

SAP Enterprise Cloud Services

ROLES Y RESPONSABILIDADES ("R&R") Aplicable a: SAP Cloud ERP Private y SAP ERP, PCE, RISE with SAP S/4HANA Cloud, edición privada y SAP ERP, PCE, RISE with SAP S/4HANA Cloud Private Edition y SAP ERP, edición privada y SAP Business Data Cloud

SAP S/4HANA Cloud, edición privada y SAP ERP, PCE Roles y Responsabilidades

PÚBLICO

2026 March

© 2026 SAP SE or an SAP affiliate company. All rights reserved.

Generado con el Sistema de Gestión de Contenidos de R&R. Ninguna parte de esta publicación podrá reproducirse o transmitirse de ninguna forma o por ningún motivo sin la autorización explícita de SAP SE o una empresa filial de SAP. La información incluida en el presente puede modificarse sin previo aviso. Algunos productos de software comercializados por SAP SE y sus distribuidores incluyen componentes de software exclusivos de otros proveedores de software. Las especificaciones de productos nacionales pueden variar. SAP SE o una empresa afiliada de SAP proporcionan estos materiales solo para fines informativos, sin representación ni garantía de ningún tipo, y SAP o sus empresas afiliadas no serán responsables de omisiones o errores relacionados con los materiales. Las únicas garantías de los productos y servicios de SAP o una empresa afiliada de SAP son aquellas que se establecen en las declaraciones de garantía explícitas que acompañan a dichos productos y servicios, si existieran. Ninguna declaración del presente documento se debe interpretar como la constitución de una garantía adicional.

CINCO CATEGORÍAS: todas las tareas y servicios enumerados en este documento de roles y responsabilidades se brindan como catálogo de servicios. Sin embargo, la necesidad y la relevancia de cada servicio o tarea individual serán únicas para el Entorno Informático de cada cliente. Los clientes tienen la responsabilidad de revisar y analizar estas tareas, y seleccionar dichas tareas/servicios junto con el asesor de arquitectura para la nube ("CAA") de SAP, con un gestor de entrega al cliente ("CDM") de SAP o con el equipo del centro de atención al cliente de Private Cloud Customer Center. Además, la disponibilidad de un servicio específico también puede estar limitada para entornos de prueba u otros entornos.

Service	Definition
Tareas excluidas	Las tareas excluidas son aquellas tareas/servicios que solo puede realizar el cliente y no están incluidas en los Servicios estándar, opcionales, adicionales y/o Paquetes de servicios(1).
Servicio adicional	Servicio adicional: incluye tareas/servicios únicos no contemplados por los Servicios estándar, opcionales y/o Paquetes de servicios(1). Características de estas tareas/servicios: el cliente puede elegirlos; están sujetos a tarifas de servicio adicionales; solo puede realizarlos SAP(2).
Servicios opcionales	Servicios opcionales: estas tareas/servicios no están incluidos en los Servicios estándar y no están ni pueden ser cubiertos por los Paquetes de servicios(1). Características de estas tareas/servicios: el cliente puede elegirlos; están sujetos a tarifas de servicio adicionales; deben contratarse específicamente e indicarse en el contrato del cliente (contrato original o mediante una solicitud de modificación); solo puede realizarlos SAP(2).
Servicios estándar	Todas las tareas/servicios incluidos en los Servicios Estándar, cubiertos por la Tarifa de Servicios y realizados por SAP2, según corresponda al cliente. Algunos servicios se pueden solicitar como parte de un "Servicio integrado".(3)
Paquetes de servicios	Paquetes de servicios(1): incluyen tareas/servicios que un cliente puede realizar, pero el cliente puede elegir que SAP(2) los realice. El cliente debe realizarlo si corresponde y si no se usa un Paquete de servicios. Los Paquetes de servicios están sujetos a tarifas de servicio adicionales, como se indica en el contrato del cliente. (Anteriormente: "SAP Cloud Application Services ("CAS") disponible por costo adicional. El cliente debe realizarlo si corresponde y si no se usa el Servicio CAS de SAP".)

Open Definitions

(1) Paquetes de servicios es una categoría de servicios complementarios identificados como "Paquetes de servicios" en este documento. Los Paquetes de servicios están sujetos a tarifas de servicio adicionales, como se indica en el contrato del cliente. Los Paquetes de servicios no incluyen los servicios que involucran la extensión, reducción o modificación de la infraestructura existente del cliente, por ejemplo, la provisión de recursos adicionales de infraestructura. SAP puede brindar algunos Paquetes de servicios tanto en modo proactivo como en modo reactivo. Para que SAP proporcione servicios en modo reactivo, el cliente debe enviar solicitudes de Paquetes de servicios a SAP mediante el sistema de solicitud de servicio/creación de tickets que se le brinda al cliente para tal fin. Tabla de servicios empaquetados disponible en:

(2) El término "SAP" utilizado en el presente se refiere a SAP como se definió en el Formulario de pedido del cliente y habla de SAP, o del subcontratista o proveedor externo relevante de SAP.

No todas las tareas o servicios enumerados en los Roles y Responsabilidades son relevantes para todos los entornos del cliente. Los servicios relacionados con la infraestructura pueden diferir dependiendo de la plataforma de infraestructura implementada (por ejemplo, hiperescalador). Ciertas tareas o servicios pueden no estar disponibles en SAP o algunos proveedores externos de SAP, y pueden no estar disponibles en ciertas regiones. La disponibilidad de un servicio específico puede estar sujeta a características puntuales del cliente (p. ej., el tamaño del sistema, el alcance de la solución, etc.) y debe verificarse y confirmarse individualmente con el asesor de arquitectura para la nube ("CAA") de SAP, con un gestor de entrega al cliente ("CDM") de SAP o con el equipo del centro de atención al cliente Private Cloud Customer Center.

Todas las tareas y esfuerzos de trabajo que el cliente no haya adquirido o SAP no provea como parte del servicio estándar, y que sean aplicables al cliente y su Entorno Informático, son responsabilidad del cliente.

La versión en PDF de este documento de Roles y Responsabilidades que SAP pone a disposición en <https://www.sap.com/about/agreements/policies/hecs-services.html> es la Documentación de registro. El cliente reconoce que puede otorgarse una versión en otro formato (no pdf) de este documento de Roles y Responsabilidades para análisis de tareas, planificación de tareas y otros propósitos generales de gestión de tareas del cliente, pero dicha versión no se considerará como Documentación.

(3) Un "Servicio integrado" comprende múltiples tareas/Servicios estándar relacionados que se realizan secuencialmente o en paralelo para adaptar una actividad de mantenimiento en el mismo período y optimizar el pedido y la ejecución. La disponibilidad de los Servicios integrados se indica en la Aplicación de solicitud de servicio/SAP for Me.

Todas las descripciones de tareas se refieren exclusivamente a la ejecución de la tarea correspondiente y son exclusivas de las capacidades de infraestructura o hardware potencialmente necesarias (por ejemplo, cálculo, almacenamiento, conectividad de red, etc.). Cualquier ampliación de dichas entidades debe procesarse mediante una solicitud de modificación (SM) contractual y está sujeta a tarifas adicionales por servicio. Los servicios relacionados con la infraestructura pueden ser diferentes en función de la plataforma de infraestructura implementada (por ejemplo, Hiperescalador). Las tareas solo son aplicables a los sistemas gestionados por el proveedor de servicios, a menos que se indique explícitamente lo contrario. La disponibilidad de un servicio específico también puede estar limitada para entornos de prueba u otros entornos de prueba.

Row	Identifier	Task	Responsibility	Remarks	Package	Package Code
			ROLES AND RESPONSIBILITIES			
1		A - Gestión de servicio	Para las cuentas provistas por un Socio Premium, ciertas tareas en el capítulo "A - Gestión de servicio" son un esfuerzo conjunto entre SAP y dicho Socio Premium.			
2		Gestión de cuentas				
3	SM_1.1.01	Realizar el inicio de operaciones y entrega -Revisión del manual de soporte -Revisión de la infraestructura y alineación del alcance -Revisión detallada de operaciones y contratación	Servicios estándar			*
4	SM_1.1.02	Revisión de la gestión de capacidades: Brindar datos a través de informes y/o la herramienta de generación de informes de autoservicio para revisión de los sistemas dentro de la infraestructura, monitoreo y generación de informes del uso de recursos (p. ej., capacidad de almacenamiento, memoria y CPU) para prevenir problemas operativos. Revisión de la necesidad de modificaciones y extensiones del servicio basadas en tendencias de consumo de recursos técnicos.	Servicios estándar			*
5	SM_1.1.03	Planificación de la gestión de capacidad: Ofrecer un plan periódico de capacidades basado en la revisión de gestión de capacidad técnica.	Servicios estándar			*
6	SM_1.1.04	Gestión de escalamiento y notificación de interrupciones del sistema	Servicios estándar	Manejo de situaciones críticas del servicio, con el propósito de devolverlo a su nivel de calidad de servicio estándar objetivo. Proporcionar análisis de causas principales (RCA) solo para entornos de producción.		*
7	SM_1.1.05	Informe y revisión del rendimiento del servicio (periódico) - Brindar una revisión y sugerencias si se genera un gran volumen de solicitudes de soporte - Disponibilidad de servicio y KPIs	Servicios estándar			*
8		Gestión de solicitudes de servicio: Soporte técnico				
9	SM_1.2.01	Gestión de solicitudes de servicio: - Crear solicitudes de servicio a través de la plataforma de solicitud de servicio - Actualizar y reenviar solicitudes de servicio al proveedor de servicios a través de la plataforma de solicitud de servicio cuando se requiere acción/atención/información adicional del cliente	Tareas excluidas	Las Solicitudes de Modificación (CR) o Pedidos de Modificación están sujetos a un proceso definido en el Contrato. Solicitudes de servicio que requieren Solicitudes de Modificaciones (CR) comerciales o que deben ser planificadas y coordinadas se realizan únicamente durante horarios de atención al cliente. SAP ECS solo puede ayudar si el cliente no puede crear, enviar o aprobar por su cuenta. Todas las Solicitudes de Servicio/Solicitudes de Modificación seguirán requiriendo la aprobación del cliente por escrito (normalmente por correo electrónico). En algunos casos poco comunes (por ejemplo, para desencadenar la entrega de servicios ya contratados), el personal de SAP ECS puede crear (pero no enviar) una solicitud de servicio en el sistema en nombre del cliente; sin embargo, el cliente aún debe enviar la solicitud de servicio tanto si es facturable como si no. El cliente también puede enviar una confirmación por correo electrónico de que desea enviar la Solicitud de Servicio, en cuyo caso el personal de SAP ECS también puede enviar la solicitud adjuntando la aprobación por correo electrónico del cliente. El personal de SAP ECS no puede enviar una Solicitud de Servicio sin la aprobación por escrito del cliente.		*
10	SM_1.2.09	Gestión de solicitudes de servicio - Recibir y reconocer solicitudes de servicio mediante la plataforma de solicitud de servicio - Evaluar la prioridad/importancia de las solicitudes de servicio, el esfuerzo y las autorizaciones necesarias - Coordinar la autorización de la solicitud - Notificar al solicitante sobre la aceptación o el rechazo - Coordinar la programación de la solicitud de servicio - Notificar sobre la finalización de la solicitud de servicio	Servicios estándar	El Proveedor abordará las solicitudes de servicio durante las horas de operación definidas en el Acuerdo sobre el Nivel de Servicio. Las Solicitudes de Modificación (CR) o Pedidos de Modificación están sujetos a un proceso definido en el Contrato. Solicitudes de servicio que requieren Solicitudes de Modificaciones (CR) comerciales o que deben ser planificadas y coordinadas se realizan únicamente durante horarios de atención al cliente.		*
11	SM_1.2.11_AE	Crear un plan de servicio para tareas recurrentes y proactivas relacionadas con CAS/Crear y mantener actualizado un plan para servicios recurrentes y proactivos	Servicios estándar	Solo se aplica si los paquetes CAS forman parte del contrato.		*
12	SM_1.2.12_AE	Crear y mantener actualizado un plan de lanzamiento para la infraestructura gestionada	Servicios estándar	Incluye la verificación de actualizaciones de software SAP (versión de lanzamiento de SAP, support packages SAP, actualizaciones de núcleo SAP, versión de BD) para la infraestructura contratada.		*
13		Servicios para cumplir con las regulaciones de la industria	Esta sección no define el paquete de servicios de alcance fijo, sino que representa una lista abierta de los posibles servicios que se pueden ofrecer para brindar soporte a las necesidades específicas de cumplimiento; se debe indicar el alcance del servicio de manera detallada en el contrato de servicios gestionados. GxP o HIPAA son ejemplos de estándares del sector que se podrían abordar con estos servicios.			
14		Servicios de calificación				
15	SM_1.6.02	Entregables de calificación (documentación sobre el ciclo de vida y el proyecto)	Servicios opcionales			*
16	SM_1.6.03	La capacitación y calificación del personal son un requisito obligatorio para el acceso de administrador a los sistemas de industrias reguladas	Servicios opcionales			*
17	SM_1.6.04	Incorporación y configuración del sistema con calificación de instalación adicional	Servicios opcionales			*
18		Servicios de proceso				
19	SM_1.6.06	Gestión de documentos y registros de industrias reguladas	Servicios opcionales			*
20	SM_1.6.07	Gestión de modificaciones y configuración para industrias reguladas	Servicios opcionales			*
21	SM_1.6.08	Gestión de problemas para industrias reguladas	Servicios opcionales			*
22	SM_1.6.09	Auditorías y revisión periódica	Servicios opcionales			*
23	SM_1.6.10	Desactivación de sistemas para industrias reguladas	Servicios opcionales			*

24		B - Infraestructura gestionada	Sección B - La infraestructura gestionada describe los servicios de infraestructura que se proporcionan para los componentes utilizados como parte de los sistemas gestionados. Los servicios sobre "Aprovisionamiento del Servidor" (es decir, IaaS) se detallan en la sección correspondiente. Los servicios relacionados con la infraestructura pueden diferir dependiendo de la plataforma de infraestructura implementada (por ejemplo, hyperscaler). SAP proporciona aplicaciones de software estándar que a menudo cruzan los límites de la industria y, dado que cada cliente tiene un conjunto único de necesidades del sistema, existen numerosas posibilidades con respecto a los diferentes tipos de usos comerciales y, por lo tanto, al dimensionar los KPI. En un proyecto típico de dimensionamiento, el cliente realiza una serie de evaluaciones y tareas para obtener resultados de dimensionamiento precisos.		
25		Gestión de centro de datos			
26	INFRA_1.1.01	Gestionar centro de datos	Servicios estándar	Este Servicio se opera en centros de datos propiedad del proveedor de servicios correspondiente, en instalaciones compartidas alquiladas, en la nube pública o en plataformas de infraestructura de hiperescalador.	*
27		Gestión de red			
28	INFRA_1.2.01	Gestionar la conexión remota entre la infraestructura del sistema gestionado y la infraestructura de soporte del proveedor de servicios	Servicios estándar	Servicio iniciado tras la transición formal al proveedor de servicios.	*
29	INFRA_1.2.03	Trasladar un sistema existente en la infraestructura del cliente a una nueva subred con el fin de separar la red	Servicio adicional	Para mover o reconfigurar máquinas virtuales existentes de una subred a otra subred. No incluye Servidores Gateway de Cliente (CGS); consulte INFRA_1.2.06 para CGS.	*
30	INFRA_1.2.03A	Suministro de subredes adicionales	Servicio adicional	Hasta dos (2) subredes adicionales están contempladas como parte de la oferta estándar durante la creación de la infraestructura inicial. Los clientes pueden solicitar más subredes utilizando este Servicio adicional si se necesitan más subredes durante la creación de red inicial o en una infraestructura existente. Este servicio contempla solo la creación de subredes para niveles como Sandbox, DEV, QA, etc. y no cubre el aislamiento o las restricciones entre subredes utilizando los servicios SG/NSG/Firewall; para este uso, INFRA_1.2.03B. Fuera del alcance para la separación de aplicaciones o servidores de BD.	*
31	INFRA_1.2.03B	Configurar restricciones de comunicación entre niveles de producción y de no producción	Servicio adicional	Se puede utilizar si se necesitan restricciones entre niveles o sistemas on-premise. El cliente debe proporcionar una matriz de comunicación para proporcionar restricciones (por ejemplo, permitir el acceso al directorio de gestión del transporte a través de los niveles, permitir el puerto 3299 de producción a QA, etc.). Las reglas de restricción (como ACL) se limitan a veinte (20) por infraestructura del cliente. Estas restricciones entre los servidores de aplicaciones y de BD dentro de un nivel no están dentro del alcance y no están permitidas. No se puede restringir el acceso del Proveedor de servicios. La oferta Firewall como servicio (FWaaS) se sugiere si se necesitan más reglas de restricción.	*
32	INFRA_1.2.03C	Mover la máquina virtual existente en una infraestructura del Cliente de una implementación fuera del área a una dentro del área; solo Azure	Servicios estándar	Este servicio solo es aplicable para creaciones de cliente existentes con AvSets. Este servicio permite una conversión de conjuntos de disponibilidad (fuera del área) a áreas de disponibilidad. La conversión de dentro del área a fuera del área no se ofrece en la plataforma Azure. Se deben convertir todas las máquinas virtuales de un SID.	*
33	INFRA_1.2.03D	Preparar la infraestructura del Cliente para la migración de área; solo Azure	Servicios estándar	Este servicio solo es aplicable para creaciones de cliente existentes con AvSets. Este servicio permite una conversión de conjuntos de disponibilidad (fuera del área) a áreas de disponibilidad. La conversión de dentro del área a fuera del área no se ofrece en la plataforma Azure. Se debe migrar una infraestructura completa del Cliente dentro de los seis (6) meses posteriores al inicio del servicio. Después de que la infraestructura esté preparada para la migración de área, todas las nuevas creaciones serán dentro del área. No se admiten las creaciones nuevas de AvSet. Es posible que se requieran servicios adicionales como: resiliencia de pasarela de red/resiliencia de almacenamiento, que el Cliente debe verificar y solicitar por separado.	*
34	INFRA_1.2.04	Modificar la conectividad del cliente existente (VPN, MPLS, Cloud Peering, ExpressRoute, Direct Connect, Interconnect, VPC/VNET Peering, etc.)	Servicios estándar	Se requiere un (1) ticket por cada cambio de función (después de que se establezca la conectividad inicial). Las modificaciones del servicio requieren tiempo de inactividad.	*
35	INFRA_1.2.06	Migración de dirección IP de Servidores Gateway de Cliente (CGS); Cambiar la dirección IP del segmento de red existente a una nueva dirección IP	Servicio adicional	Para usarse cuando el rango de IP original deba cambiarse de un Servidor Gateway de Cliente (CGS). Solo se ofrece en el centro de datos de SAP.	*
36	INFRA_1.2.07	Habilitar integración de DNS de dominios del cliente on-premise a servidores de DNS del cliente para resolver los nombres de host on-premise	Servicios estándar	Servicio estándar solo durante las fases de configuración inicial e incorporación. Si es necesario, después de la entrega del sistema, utilice INFRA_1.2.11. Admitido por el reenvío de DNS en el servidor de DNS. Esta tarea no agrega entradas de archivo /etc/hosts en los servidores individuales.	*
37	INFRA_1.2.08	Migrar el dominio de SAP (*.sap.biz) al dominio del cliente o migración del dominio del cliente	Servicio adicional	Utilizado en caso de que el cliente quiera cambiar del dominio interno al dominio del cliente o quiera migrar un dominio existente a un dominio nuevo debido a cambios organizativos.	*
38	INFRA_1.2.11	Cambiar la configuración de DNS	Servicios estándar	Reenvío de DNS a dominios on-premise del cliente, transferencias de zona a varios sitios remotos y cambios en la configuración de DNS existente.	*
39	INFRA_1.2.12	Generar clave de acceso compartido para hiperescalador y permitir IP	Servicios estándar	Para migraciones brownfield. Permite el acceso al almacenamiento en la nube de SAP ECS para cargar datos on-premise con fines de migración. Establece la conexión entre el almacenamiento en la nube de SAP ECS y on-premise mediante la autorización de las IP públicas on-premise.	*
40		Operaciones de hardware	Aplica a equipos gestionados por el proveedor de servicios.		
41	INFRA_1.4.03	Planificar y realizar mantenimiento de infraestructura de servicios gestionados	Servicios estándar		*
42	INFRA_1.4.05	Monitorear los parámetros operativos críticos del entorno informático	Servicios estándar		*
43	INFRA_1.4.06	Monitorear capacidad del disco	Servicios estándar	Sujeto a tarifas adicionales para capacidad adicional.	*
44	INFRA_1.4.07	Monitorear capacidad del servidor	Servicios estándar	Sujeto a tarifas adicionales para capacidad adicional.	*
45	INFRA_1.4.08	Monitorear uso de la red	Servicios estándar		*
46	INFRA_1.4.09	Solicitudes de sistema/hardware/infraestructura; procesamiento de solicitudes de modificaciones comerciales según se necesite para realizar los upgrades de hardware, adiciones, etc.	Servicios estándar	Sujeto a un tiempo de espera razonable, el cliente debe realizar una solicitud mediante el sistema de seguimiento con suficientes detalles; es posible que se apliquen tarifas adicionales; el servicio se presta solamente durante el horario laboral (en relación únicamente a la parte comercial, el horario de implementación técnica se programará sobre la base de las especificaciones contractuales)	*
47	INFRA_1.4.11	Aumentar la capacidad informática (memoria y CPU)	Servicios opcionales		*

48		Gestión del almacenamiento				
49	INFRA_1.5.01	Gestionar archivos de datos, sistemas de archivos y discos, de acuerdo con estándares y prácticas	Servicios estándar	Flujo de proceso: información adicional disponible.		*
50	INFRA_1.5.02	Aumentar la capacidad de almacenamiento	Servicios opcionales			*
51	INFRA_1.5.07	Cifrar volúmenes raíz de EBS	Servicios estándar			*
52	INFRA_1.5.08	Eliminar el disco SWAP de las máquinas de base de datos HANA	Servicios estándar			*
53		Sistema operativo				
54	INFRA_1.6.01	Crear y mantener grupos y usuarios de SO	Servicios estándar	Acceso permitido solamente al proveedor de servicios; no hay acceso privilegiado al sistema operativo por parte del cliente.		*
55	INFRA_1.6.04	Informar al cliente sobre incidentes de seguridad	Servicios estándar			*
56	INFRA_1.6.05	Configurar los parámetros del SO	Servicios estándar	Se utiliza para varias actividades, como modificaciones/actualizaciones de parámetros de huso horario.		*
57	INFRA_1.6.06	Resolver los problemas del sistema operativo; monitorear el registro del sistema y los sistemas de archivos	Servicios estándar			*
58	INFRA_1.6.07	Trabajar con el proveedor del SO para resolver los problemas del sistema operativo	Servicios estándar			*
59	INFRA_1.6.08	Monitorear áreas de swap y paginación	Servicios estándar			*
60	INFRA_1.6.09	Monitorear carga de la memoria	Servicios estándar			*
61	INFRA_1.6.12	Gestión del ciclo de vida del software del sistema operativo	Servicios estándar	Flujo de proceso: información adicional disponible. Se pueden solicitar como parte de un "Servicio integrado".		*
62		Inicio y apagado del sistema				
63	INFRA_1.7.01	Llevar a cabo el inicio/apagado programado del entorno informático	Servicios estándar			*
64	INFRA_1.7.03	Reiniciar el entorno informático luego de una falla	Servicios estándar			*
65		Copia de seguridad/Restauración				
66	INFRA_1.8.01	Realizar copias de seguridad estándar de la base de datos y el sistema de archivos	Servicios estándar	De acuerdo con los estándares o con los términos específicos del Contrato.		*
67	INFRA_1.8.10	Copia de seguridad a pedido / Ampliación de la copia de seguridad bajo demanda existente	Servicio adicional	Tiempo de espera para la copia de seguridad que se acordará por adelantado. El período de retención no puede ser superior a la fecha de fin del contrato o a doce (12) meses, lo que ocurra primero. Las copias de seguridad conservadas durante más de doce (12) meses no están contempladas por esta oferta. El almacenamiento de BLOB (objeto binario grande) se tendrá en cuenta adicionalmente según los requisitos de tamaño utilizando INFRA_1.5.02. No se conservarán las copias de seguridad del registro de la base de datos.		*
68	INFRA_1.8.09	Copia de seguridad a largo plazo: basada en SKU, basada en servicios complementarios	Servicios opcionales	Este servicio se basa en la oferta de copia de seguridad programada estándar, tal como se describe en el tipo de servicio contratado por el Cliente: por ejemplo, copias de seguridad LTB a partir de copias de seguridad suplementarias o basadas en SKU para contratos de PCE. El período de retención no puede ser posterior a la fecha de fin del contrato. Este servicio utilizará un mecanismo de copia de seguridad en línea para BD/FS, y no se conservarán las copias de seguridad de los registros de la base de datos. Los tiempos de procesamiento de las solicitudes de modificación deben tenerse en cuenta a la hora de solicitar el servicio, y el almacenamiento de BLOB (objeto binario grande) debe tenerse en cuenta según los requisitos de tamaño.		*
69	INFRA_1.8.11	Monitorear procesos de copia de seguridad	Servicios estándar			*
70	INFRA_1.8.07	Realizar pruebas continuas de los procedimientos de copia de seguridad o restauración	Servicios estándar	Los clientes no pueden ordenar esta tarea. Esta tarea se utiliza para verificar procedimientos y la preparación operativa; las pruebas no se realizan en cada sistema individual, sino en escenarios representativos		*
71	INFRA_1.8.03	Realizar recuperación y restauración de datos (sistema de archivos, base de datos), según sea necesario, tras fallas en el sistema	Servicios estándar			*
72	INFRA_1.8.02	Realizar recuperación y restauración de datos (sistema de archivos, base de datos) a pedido del cliente (por otros motivos que no respondan a fallas en el sistema)	Servicios estándar	Se incluyen hasta Doce (12) restauraciones por SID (sistema de destino), por año contractual. Restauraciones realizadas durante una copia del sistema cuentan para este límite. Para restauraciones adicionales, utilice BASIC 1.8.20.		*
73	INFRA_1.8.06	Validar la integridad y la coherencia lógicas de la información restaurada	Tareas excluidas			*
74		Instantánea consistente de volumen de BD NFS y restauración		Las tareas y los servicios para NFS están limitados a los Clientes existentes y no están disponibles actualmente para los Clientes nuevos. Disponible solo en un centro de datos de SAP. Tenga en cuenta las siguientes restricciones al solicitar la replicación de uso compartido de archivos no estándar. El almacenamiento y el recuento de archivos de la carpeta/montaje personalizados debe ser igual o inferior a 512 GB e igual o inferior a 1 millón respectivamente.		
75	INFRA_1.13.01	Realizar instantánea de volumen de BD NFS estándar	Servicios estándar	Solo SAP HANA y ASE. De acuerdo con los estándares o con los términos específicos del Contrato.	N/A	n/a
76	INFRA_1.13.02	Realizar instantánea ad hoc consistente de volumen de BD NFS	Servicios estándar	El tiempo de espera se acordará por adelantado.	N/A	n/a
77	INFRA_1.13.03	Realizar instantánea ad-hoc excepcional consistente de volumen de BD NFS	Servicios estándar	Ejemplo: ampliar el período de retención de una instantánea o transferir al sistema secundario para una retención más prolongada. Las opciones ofrecidas se detallan en descripciones de servicio independientes y están sujetas a modificaciones; no se ofrecen todas las combinaciones posibles de frecuencia de instantáneas y período de retención.	N/A	n/a
78	INFRA_1.13.04	Realizar recuperación y restauración de instantánea de volumen de BD NFS (sistema de archivos, base de datos), según sea necesario por errores en el sistema	Servicios estándar	Se aplicarán cargos adicionales por restauraciones generadas por errores del cliente.	N/A	n/a
79	INFRA_1.13.05	Realizar recuperación y restauración de volumen de BD NFS (sistema de archivos, base de datos) a pedido del cliente, por motivos que no sean errores del sistema	Servicios estándar		N/A	n/a
80	INFRA_1.13.06	Realizar instantánea estándar de volumen de NFS de sistema de archivos plano (volúmenes que no son de la BD)	Servicios estándar	De acuerdo con los estándares o con los términos específicos del Contrato.	N/A	n/a
81	INFRA_1.13.07	Restaurar instantánea estándar de volumen de NFS de sistema de archivo plano (volúmenes que no son de la BD), a petición del cliente (otros motivos que no sean como respuesta a fallos del sistema)	Servicios estándar		N/A	n/a
82	INFRA_1.13.07A	Restaurar instantánea estándar de volumen de NFS de sistema de archivo plano (volúmenes que no son de la BD), según sea necesario tras fallos del sistema	Servicios estándar		N/A	n/a
83		Montaje NFS para On-Premise e hiperescalador				

84	INFRA_1.14.01	Montaje NFS proporcionado por el Cliente On-Premise y/o hiperescalador	Servicios estándar	Solo disponible para NFSv4.1 y superior. El Acuerdo sobre el nivel del servicio (SLA) no se aplica a los montajes NFS mediante WAN. Es posible que sea necesario reiniciar el sistema. Solo se admite "soft mount". El rendimiento y la supervisión del ancho de banda son responsabilidad del Cliente.		*
85		Integración de infraestructura				
86	INFRA_1.9.02	Integrar Active Directory, Google IdP y otras soluciones de gestión de identidad del cliente	Tareas excluidas	El Cliente puede contratar otros servicios de SAP relacionados con soluciones SSO para el entorno en la nube.		*
87	INFRA_1.9.04	Brindar acceso a los sistemas/recursos dentro de la infraestructura del cliente	Tareas excluidas	Si es necesario cumplir con las obligaciones contractuales.		*
88		Capacidades de transferencia de archivos: recursos compartidos CIFS				
89	INFRA_1.10.01	Montar recursos compartidos de SMB remotos del cliente localmente en clientes Windows y Linux de infraestructura gestionada (también conocidos como CIFS)	Servicios estándar	Dentro de la capacidad de infraestructura acordada por contrato. No se permiten recursos compartidos de SMB en servidores de BD.		*
90	INFRA_1.10.01A	Proporcionar recurso compartido de servidor Samba en servidor LINUX de infraestructura gestionada para clientes SMB remotos	Servicios estándar	Dentro de la capacidad de infraestructura acordada por contrato. Las configuraciones de recurso compartido de servidor Samba no están permitidas en los servidores de BD.		*
91	INFRA_1.10.03	Gestión de usuarios y accesos	Servicios estándar	Una vez/inicialmente cuando se crea el recurso compartido.		*
92	INFRA_1.10.04	Crear y actualizar estructura de carpetas en recursos compartidos	Servicios estándar			*
93	INFRA_1.10.05	Garantizar protección antivirus actualizada en los equipos del usuario final que se conectan a los recursos compartidos provistos	Tareas excluidas			*
94	INFRA_1.10.06	Implementar protección antivirus en el servidor	Servicios estándar			*
95	INFRA_1.10.07	Copia de seguridad de datos cargados a los recursos compartidos para garantizar la integridad de los datos	Tareas excluidas	El cliente debe garantizar que los datos que se cargan a los recursos compartidos CIFS se mantengan seguros de manera adecuada por parte del cliente; los recursos compartidos solo se guardan en copias de seguridad estándar del sistema de archivos que no permiten la recuperación a partir de un momento específico.		*
96		Servidor SFTP gestionado	Se instalará en el servidor de la aplicación existente en el sistema gestionado			
97	INFRA_1.11.01	Configurar sftp daemon	Servicios estándar	Solo disponible para Linux. La entrada externa (de Internet) no está permitida.		*
98	INFRA_1.11.02_AE	Crear y actualizar grupos y cuentas de usuarios de SFTP	Servicios estándar	Hasta diez (10) usuarios por servidor.		*
99	INFRA_1.11.02A	Crear y actualizar grupos y cuentas de usuarios de SFTP: solicitudes adicionales	Servicio adicional	Solicitudes de usuarios adicionales además de los proporcionados en INFRA_1.11.02_AE		*
100	INFRA_1.11.03	Gestionar sistemas de archivos	Servicios estándar	Dentro de la capacidad de infraestructura acordada por contrato.		*
101	INFRA_1.11.04	Proporcionar lista de usuarios	Tareas excluidas			*
102	INFRA_1.11.05	Crear y borrar archivos	Tareas excluidas			*
103		Gestión de red de área extendida				
104	INFRA_1.12.01	Proporcionar la infraestructura de red en el centro de datos o sitio del cliente	Tareas excluidas			*
105	INFRA_1.12.02	Proporcionar puertos y conmutadores de red en los centros de datos de SAP/del socio para que el cliente se conecte al equipo de telecomunicaciones.	Servicios estándar	Según las pautas de SAP, el cliente debe garantizar que la infraestructura de la red sea compatible en su propio sitio. Nota: No se incluye la infraestructura, como racks para MPLS u otros dispositivos.		*
106	INFRA_1.12.03	Determinar el tamaño adecuado y adquirir la conexión de red entre el cliente y los sitios del sistema gestionado; gestionar el proveedor de telecomunicaciones/ISP	Tareas excluidas			*
107	INFRA_1.12.04	SAP Cloud Peering: establecer una conexión virtual con un centro de datos de SAP por medio del proveedor de interconexión del cliente	Servicios estándar	Solo puede utilizarse si SAP está conectado con el mismo proveedor de interconexión. Tarifa de suscripción mensual por medio de Solicitud de Modificación según ancho de banda. El cliente realiza la conexión del cliente en las redes on-premise al hub de interconexión con su proveedor de interconexión seleccionado. Incluye hasta cuatro (4) paquetes de 100 Mbit/s de Cloud Peering que equivalen a un total de cuatrocientos (400) Mbit/s. Los túneles VPN redundantes no están disponibles.		*
108	INFRA_1.12.04_PCE	Agregar paquetes adicionales de SAP Cloud Peering: incrementos de 100 Mbit/s	Servicios estándar	Agregar paquetes adicionales de SAP Cloud Peering en incrementos de 100 Mbit/s. Un total de cuatro (4) paquetes de 100 Mbit/s que equivalen a un total de cuatrocientos (400) Mbit/s.		*
109	INFRA_1.2.05_PCE_G CP	Implementar opciones de conectividad del cliente en centros de datos de SAP e hiperescaladores.	Servicios estándar	La asignación se basa en el hiperescalador seleccionado. Conexiones VPN de sitio a sitio: Cinco (5); Nota: Dos (2) TB de límite de salida para todos los escenarios de implementación. Conectividad privada: GCO: un (1) paquete (redundante) de Partner Interconnect de 200 Mbit/s con 2 TB de tráfico de salida. VPC/VNet Peering: un (1) Peering. Aplicable solo para hiperescaladores (proveedores de nube pública). Dos (2) TB de límite de salida. El cliente puede adquirir conexiones adicionales para cualquier requisito de conectividad superior a la cantidad anterior.	N/A	n/a
110	INFRA_1.2.05_PCE_A WS	Implementar opciones de conectividad del cliente en centros de datos de SAP e hiperescaladores.	Servicios estándar	La asignación se basa en el hiperescalador seleccionado. Conexiones VPN de sitio a sitio: Amazon Web Services (AWS): cinco (5). Conectividad privada: AWS: un (1) paquete de conexión directa de 200 Mbit/s con 2 TB de tráfico de salida; VPC/VNet Peering: un (1) Peering. Aplicable solo para hiperescaladores (proveedores de nube pública). Dos (2) TB de límite de salida. En el caso de S/4HANA Cloud, edición privada, opción básica: aplicable actualmente solo para el centro de datos de SAP. Opciones permitidas: una (1) VPN redundante de sitio a sitio o una (1) MPLS de hasta 1 Gbps o una (1) Cloud Peering de hasta 400 Mbps. El cliente puede adquirir conexiones adicionales para cualquier requisito de conectividad superior a la cantidad anterior.		*
111	INFRA_1.2.05_PCE_A Z	Implementar opciones de conectividad del cliente en centros de datos de SAP e hiperescaladores.	Servicios estándar	La asignación se basa en el hiperescalador seleccionado. Conexiones VPN de sitio a sitio: cinco (5). Conectividad privada: Azure: un (1) paquete de gateway de 1 Gbit/s ExpressRoute con velocidad de puerto de 200 Mbit/s y 2 TB de tráfico de salida. VPC/VNET Peering: un (1) peering. Aplicable solo para hiperescaladores (proveedores de nube pública). Dos (2) TB de límite de salida. El cliente puede adquirir conexiones adicionales para cualquier requisito de conectividad superior a la cantidad anterior.	N/A	n/a
112	INFRA_1.2.05_PCE_C N	Implementar opciones de conectividad del cliente en centros de datos de SAP e hiperescaladores. □	Servicios estándar	Nota especial para China	N/A	n/a

113	INFRA_1.2.05_PCE_S APDC	Implementar opciones de conectividad del cliente en centros de datos de SAP e hiperscaladores.	Servicios estándar	La asignación se basa en el hiperscalador seleccionado. Conexiones VPN de sitio a sitio: Centro de datos SAP: Cinco (5). Nota: Dos (2) TB de límite de salida para todos los escenarios de implementación. Conectividad privada: centro de datos de SAP: un (1) enlace de extensión local MPLS de 1 o 10 G entre los routers MPLS del Cliente y los routers internos de SAP ECS, y una (1) conexión Cloud Peering de hasta 400 Mbps. VPC/Net Peering: un (1) Peering. Aplicable solo para hiperscaladores (proveedores de nube pública). Dos (2) TB de límite de salida. En el caso de S/4HANA Cloud, edición privada, opción básica: aplicable actualmente solo para el centro de datos de SAP. Opciones permitidas: una (1) VPN redundante de sitio a sitio o una (1) MPLS de hasta 1 Gbps o una (1) Cloud Peering de hasta 400 Mbps. El cliente puede adquirir conexiones adicionales para cualquier requisito de conectividad superior a la cantidad anterior.	N/A	n/a
114		Firewall como servicio (FWaaS)	Firewall como servicio (FWaaS) aporta tecnología de firewall basada en UTM a las infraestructuras del cliente en Hyperscalers e incluye funciones como filtrado de tráfico avanzado, prevención de intrusiones (IPS) y detección de bots. El proveedor de servicios gestiona completamente el servicio, pero los clientes tendrán la posibilidad de solicitar que se agreguen nuevas reglas a su firewall o que se eliminen las reglas existentes. Los clientes también pueden solicitar una exportación de su base de reglas. FWaaS no asume las responsabilidades de firewall para los clientes en sus respectivas infraestructuras on-premise. El alcance de FWaaS es filtrar el tráfico dentro de la infraestructura de nube privada de SAP ECS en la que los clientes no pueden hacerlo ellos mismos. Los clientes aún deben filtrar por su parte qué usuario/servidor puede ir a la infraestructura. FWaaS generalmente acepta toda la conectividad de las redes del cliente como verificada y confiable. FWaaS se ha diseñado para adaptarse fácilmente y sin problemas a entornos nuevos y existentes, a la vez que es lo más transparente posible para los esfuerzos de configuración. Es posible que los clientes deban realizar algunas reconfiguraciones técnicas por su parte.			
115	FWAAS_1.1.01	Instalar dispositivo virtual de red	Servicios opcionales	Instalación de base FWaaS.		*
116	FWAAS_1.1.02	Modificar base de reglas de firewall	Servicios estándar	Agregar/eliminar reglas o modificar reglas existentes. Las solicitudes están limitadas a dos (2) cambios por semana laboral con un máximo de diez (10) cambios de regla por solicitud. Esta tarea solo se incluye si la oferta de Firewall como servicio (FWaaS) está incluida en el contrato básico del cliente o se agrega posteriormente como Solicitud de Modificación.		*
117	FWAAS_1.1.03	Exportar base de reglas del cliente	Servicios opcionales	Limitado a una (1) exportación de base de reglas por mes.		*
118		C1 - Gestión de bases de datos SAP HANA				
119		SAP HANA (operaciones generales de bases de datos)	El alcance de servicios estándar que se indica en esta versión de los Roles y Responsabilidades incluyen ciertas características y funcionalidades básicas que son parte de la base de datos de SAP HANA. SAP HANA proporciona características y funcionalidades adicionales u opcionales para las que no se incluyen servicios y soporte relacionados en el alcance de servicios estándar, y pueden estar disponibles por un costo adicional. SAP evaluará y determinará, caso por caso, los servicios opcionales y adicionales para posibilitar las funciones presentes y futuras de SAP HANA y la disponibilidad de estos servicios; además, evaluará costos y esfuerzos relacionados. Los servicios estándar y adicionales correspondientes se muestran en secciones independientes de este documento.			
120	HANA_1.1.31	Brindar recomendaciones sobre la gestión de lanzamientos de bases de datos	Servicios estándar	El proveedor de servicios proporcionará los lineamientos sobre los lanzamientos de bases de datos recomendados según la experiencia operativa y la información que proporciona SAP Product Development.	N/A	n/a
121	HANA_1.1.01	Planificar y realizar ampliaciones de los sistemas de archivos, por ejemplo, para actividades de copia de seguridad	Servicios estándar	El consumo de infraestructura adicional requiere una CR.	N/A	n/a
122	HANA_1.1.02	Monitorear el consumo de recursos de la base de datos para detectar problemas en operaciones técnicas	Servicios estándar	Feeds de salida de tareas en la gestión de capacidades; se pueden proporcionar recomendaciones para optimización mediante los servicios SAP Enterprise Support.	N/A	n/a
123	HANA_1.1.03	Monitorear el crecimiento de tablas para prevenir proactivamente los problemas operativos y garantizar que el servicio se encuentre dentro de los límites de tamaño contractuales	Servicios estándar	La capacidad de almacenamiento se indica en la descripción del servicio. El monitoreo y las alertas se realizan a través del sistema automatizado. Se pueden proporcionar recomendaciones para la limitación de crecimiento de los datos mediante los servicios SAP Enterprise Support.	N/A	n/a
124	HANA_1.1.04	Tablas de partición (ejecución técnica)	Servicios estándar	Tarea que debe realizar únicamente el Proveedor de Servicios; no puede realizarla el Cliente. Si es necesario realizar una partición debido al crecimiento excesivo de la tabla, el Servicio Estándar incluye la partición de solo una (1) tabla por SID, por año contractual, independientemente de si la solicitud es para una partición de tabla en línea o fuera de línea. Las solicitudes de creación de particiones vacías deberán ser presentadas por el Cliente y se tratarán como servicios estándar. Cualquier solicitud adicional de partición se facturará por separado en HANA_1.1.35.		*
125	HANA_1.1.35	Tablas de partición (ejecución técnica) - solicitudes adicionales	Servicio adicional	Esfuerzos para solicitudes de partición de tabla adicionales.	N/A	n/a
126	HANA_1.1.36	Redistribución de tabla de base de datos según las reglas de ubicación de tablas (ejecución técnica)	Servicios estándar	Para requisitos que exigen el uso de una aplicación (p. ej., traslados de tablas y particiones de tablas manuales de un host a otro).	N/A	n/a
127	HANA_1.1.05	Realizar la migración de almacenamiento de filas y columnas: solo ejecución técnica	Servicios estándar	A pedido del cliente. El encargado de la ejecución será acordado entre el proveedor de servicios y el cliente; el proveedor de servicio realizará la migración de las tablas más grandes de SAP; el cliente debería realizar la tarea en las tablas propias, si así lo desea; el cliente autorizará el tiempo de inactividad adicional requerido.	N/A	n/a
128	HANA_1.1.37	Desfragmentación de base de datos (recuperación de volumen de datos)	Servicios estándar		N/A	n/a
129	HANA_1.1.38	Reorganización de almacén en filas	Servicios estándar		N/A	n/a

130	HANA_1.1.06	Monitorear base de datos para evitar problemas técnicos; analizar y resolver fallas técnicas en la base de datos	Servicios estándar		N/A	n/a
131	HANA_1.1.07	Limpiar el log de HANA y los archivos de seguimiento (seguimiento, archivos estadísticos, etc.) para liberar capacidad y mantener el sistema HANA limpio y en buen funcionamiento	Servicios estándar		N/A	n/a
132	HANA_1.1.08	Actualizar parámetros de configuración técnica para SAP HANA y SAP HANA XS basados en las recomendaciones y los estándares	Servicios estándar		N/A	n/a
133	HANA_1.1.09	Iniciar o detener una base de datos	Servicios estándar		N/A	n/a
134	HANA_1.1.10	Agregar/eliminar nodos de SAP HANA para ajustar la capacidad de SAP HANA	Servicios opcionales	Solo para configuraciones de escalabilidad horizontal de HANA.	N/A	n/a
135	HANA_1.1.28	Crear esquema adicional para datamart de SAP HANA existente	Servicios estándar		N/A	n/a
136	HANA_1.1.26	Cambiar la arquitectura de la base de datos SAP HANA (de nodo único a multinodo o viceversa)	No se ofrece		N/A	n/a
137	HANA_1.1.11	Gestionar bases de datos standby (réplica del sistema HANA) para alta disponibilidad	Servicios estándar	Se ejecuta solo para sistemas productivos; solo si incluye base de datos standby en el contrato como parte de la solución. No está en el alcance para configuraciones de nodos múltiples. No se realizan pruebas de tolerancia a fallas de forma regular por sistema.	N/A	n/a
138	HANA_1.1.12	Actualizar software de base de datos de SAP HANA	Servicios estándar	Se requiere un tiempo de inactividad adicional para el mantenimiento; los sistemas con nodos HA incluyen el uso de enfoques de actualización avanzados predeterminados, como ZDO/Downtime Minimization. El término "actualización" implica un cambio a una nueva release menor del software de SAP alojado cuyo objetivo, en general, es corregir errores y realizar pequeñas mejoras. Las actualizaciones del cliente de la base de datos se fusionan con el método de actualización del núcleo de la aplicación SAP.	N/A	n/a
139	HANA_1.1.12A	Instalar o actualizar el cliente SAP HANA	Servicios estándar	Instalar o actualizar el software de cliente SAP HANA en instancias de aplicaciones y sistemas que no sean de SAP HANA. Se aplica para sistemas productivos y no productivos. Se pueden solicitar como parte de un "Servicio integrado".	N/A	n/a
140	HANA_1.1.33	Upgrade de versión de SAP HANA y actualización de cliente de base de datos	Servicios estándar	De sistemas HANA a sistema HANA MDC con los niveles de paquete de soporte más recientes y con el modo de replicación establecido en CLR. El término "upgrade de versión" denota el cambio a un lanzamiento nuevo importante del software alojado de SAP que, en general, incluye mejoras funcionales.	N/A	n/a
141	HANA_1.1.22	Configuración de gestión de transportes de SAP HANA	Servicios estándar	Limitado a la configuración del sistema de gestión del transporte y no incluye el funcionamiento continuo del sistema de gestión del transporte.		*
142	HANA_1.1.14	Implementar/actualizar las herramientas adicionales de SAP (p. ej., SAP HANA Analytics Foundation Browser)	Servicios estándar	Dependerá de los requisitos del cliente; solo para las herramientas en el contexto de HANA que entrega SAP; no se incluyen herramientas de terceros.	N/A	n/a
143	HANA_1.1.16	Resolución de problemas del sistema (p. ej., transacciones bloqueadas) para resolver incidentes y regresar SAP HANA a su estado de funcionamiento normal	Servicios estándar		N/A	n/a
144	HANA_1.1.17	Generar/modificar usuarios para hacer modelado HANA en SAP HANA Studio	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private	A1,C1
145	HANA_1.1.18	Gestión de usuarios, roles y permisos para usuarios no técnicos	Paquetes de servicios	El cliente es propietario y responsable del rol SAP HANA CUST_USER_ROLE_ADMIN.	Operaciones de aplicación, Gestión de usuarios, CAS para Cloud ERP Private	A1,S2,C1
146	HANA_1.1.19	Gestión de usuarios, roles y permisos para usuarios técnicos y administrativos	Servicios estándar	Flujo de proceso: información adicional disponible. Usuarios técnicos: p. ej., usuarios entregados y usados por SAP HANA. El servicio es solo para los Usuarios internos creados por el proveedor del servicio, p. ej., SAPSID/SAPABAP1/SAPHANADB.	N/A	n/a
147	HANA_1.1.20	Realizar copias de seguridad de la base de datos (copias de seguridad completas y copias de seguridad de registros periódicas)	Servicios estándar	De acuerdo con la política de copias de seguridad.	N/A	n/a
148	HANA_1.1.21	Restaurar y recuperar SAP HANA luego de experimentar problemas técnicos	Servicios estándar		N/A	n/a
149	HANA_1.1.30	Verificar consistencia de base de datos (DBCC)	Servicios estándar		N/A	n/a
150	HANA_1.1.32	Exportar/Importar el esquema de la base de datos	Tareas excluidas		N/A	n/a
151	HANA_1.1.23	Implementar cifrado de la base de datos SAP HANA en la base de datos SAP HANA instalada durante las Operaciones	Servicios estándar	Activar cifrado en sistemas en funcionamiento. El tiempo de inactividad no debe ser necesario, pero puede suceder en casos extremos; el posible consumo de almacenamiento adicional está sujeto a una Solicitud de Modificación (CR). Aplicable para SAP HANA Platform 2.0 SPS 07 o sistemas superiores. Es posible que se necesite un tiempo de inactividad para las versiones anteriores.	N/A	n/a
152	HANA_1.1.24	Implementar cifrado de la base de datos SAP HANA en la base de datos SAP HANA instalada en HEC durante la Creación	Servicios estándar	Cifrado habilitado de forma predeterminada para SAP HANA Platform 2.0 SPS 07 o sistemas superiores. Para SAP HANA Platform 2.0 SPS 05, cifrado habilitado en la creación del sistema solo si se ha solicitado.	N/A	n/a
153	HANA_1.1.39	Implementar el cifrado de logs SAP HANA en la base de datos SAP HANA instalada	Servicios estándar		N/A	n/a
154	HANA_1.1.40	Configurar la comunicación segura en la réplica del sistema SAP HANA (HSR)	Servicios estándar	Disponible de forma predeterminada en HANA 2.0. Se necesita explícitamente solo para HANA 1.0 cuando EarlyWatch Alert recomienda garantizar la comunicación de la réplica del sistema o se necesita trasladar un Arrendatario a otro sistema.	N/A	n/a
155	HANA_1.1.41	Activar opción de reinicio rápido de SAP HANA	Servicios estándar		N/A	n/a
156	HANA_1.1.42	Desactivar opción de reinicio rápido de SAP HANA	Servicios estándar		N/A	n/a
157	HANA_1.1.43	Instalar o actualizar plug-ins de HANA	Servicios estándar	Se utiliza para instalar o actualizar plug-ins de HANA en la base de datos HANA seleccionada.	N/A	n/a

158	HANA_1.1.44	Configuración del sistema (a nivel del SO) para habilitar SSL/TLS en HANA	Servicios estándar		N/A	n/a
159	HANA_1.1.45	Actualizar datos de prueba	Servicio adicional	Copia datos de aplicación basados en business objects del entorno de producción (PRD) al de no producción con fines de prueba. La versión mínima de software necesaria es S/4HANA 2023.	N/A	n/a
160	HANA_1.1.46	Gestión de carga de trabajo	Servicios estándar	La configuración de la clase de carga de trabajo está pensada para que la realice el Cliente. Sin embargo, el Cliente puede solicitar que el Proveedor de Servicios realice esta tarea; el Cliente debe proporcionar la configuración, los umbrales y los valores en la solicitud de servicio.		*
161	HANA_1.1.47	Migración in situ de la base de datos SAP ASE a la base de datos SAP HANA	Servicio adicional	Se requiere infraestructura adicional y debe solicitarse por separado.		*
162		SAP HANA XS				
163	HANA_1.2.01	Mantener parámetros de configuración técnica para SAP HANA XS basados en las recomendaciones y los estándares de SAP	Servicios estándar		N/A	n/a
164	HANA_1.2.02	Actualizar configuraciones de tiempo de ejecución de aplicaciones	Servicios estándar		N/A	n/a
165	HANA_1.2.03	Gestionar relaciones de confianza	Servicios estándar		N/A	n/a
166	HANA_1.2.04	Actualizar proveedores SAML	Servicios estándar		N/A	n/a
167	HANA_1.2.05	Actualizar configuraciones del servidor SMTP	Servicios estándar		N/A	n/a
168	HANA_1.2.06	Actualizar acceso HTTP a SAP HANA	Servicios estándar		N/A	n/a
169	HANA_1.2.08	Actualizar herramientas de autoservicio del usuario	Servicios estándar		N/A	n/a
170	HANA_1.2.09	Programar tareas de XS	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, C AS para Cloud ERP Private	A1,C1
171	HANA_1.2.11	Actualizar seguimientos de HTTP para aplicaciones de SAP HANA XS	Servicios estándar		N/A	n/a
172		SAP HANA XSA	SAP HANA XSA es un componente técnico independiente y no es parte de la instalación estándar de una base de datos de SAP HANA; SAP HANA XSA debe incluirse/agregarse al alcance de forma explícita en el contrato inicial o Solicitud de Modificación (CR) siguiente.			
173	HANA_1.9.01	Instalar junto con el servidor de HANA	Servicios opcionales		N/A	n/a
174	HANA_1.9.02	Instalar componentes XSA como add-on al servidor de HANA ya instalado	Servicios opcionales		N/A	n/a
175	HANA_1.9.04	Definir/configurar XSA para el desarrollo de HANA del lado del cliente	Tareas excluidas		N/A	n/a
176	HANA_1.9.05	Configurar la herramienta XS-CLI para el desarrollo de HANA	Tareas excluidas		N/A	n/a
177	HANA_1.9.06	Gestión de usuarios para el desarrollo de HANA	Tareas excluidas		N/A	n/a
178	HANA_1.9.07	Monitorear servicios de XSA y sus aplicaciones	Servicios estándar	Se incluirá el superconjunto en el monitoreo, si se selecciona.	N/A	n/a
179	HANA_1.9.08	Configurar base de datos lógica (registrar base de datos de arrendatario)	Servicios estándar		N/A	n/a
180	HANA_1.9.10	Copias de seguridad y restauración de archivos específicos de XSA	Servicios estándar		N/A	n/a
181	HANA_1.9.11	Configuración de Web Dispatcher para las aplicaciones instaladas por el proveedor de servicios y las creadas por el cliente	Servicios estándar		N/A	n/a
182	HANA_1.9.13	Brindar soporte para aplicaciones creadas por el cliente	Tareas excluidas		N/A	n/a
183	HANA_1.9.14	Monitorear disponibilidad de aplicaciones creadas por el cliente	Tareas excluidas		N/A	n/a
184	HANA_1.9.15	Copias de seguridad de aplicaciones personalizadas si se utiliza el almacenamiento del sistema de archivos	Servicios estándar		N/A	n/a
185	HANA_1.9.16	Restauración de aplicaciones creadas por el cliente mediante el almacenamiento del sistema de archivos si la copia de seguridad se había habilitado anteriormente	Servicios estándar		N/A	n/a
186	HANA_1.9.17	Verificación de tarea luego del restablecimiento y conexión de las aplicaciones personalizadas	Tareas excluidas		N/A	n/a
187	HANA_1.9.19	Actualizar XSA	Servicios estándar	Incluye add-ons.	N/A	n/a
188	HANA_1.9.20	Actividad previa y posterior específica del Cliente para upgrades de XSA	Tareas excluidas		N/A	n/a
189		SAP HANA: Smart Data Integration (anteriormente, Enterprise Information Management o EIM)	Función ampliada más allá del alcance de servicios estándar.			
190	TO_HANA_SDI_1.1.01	Habilitar Data Provisioning Server	Servicios estándar	Data Provisioning Server es un proceso nativo de SAP HANA. Está creado como una variante de Index Server, se ejecuta en el clúster de SAP HANA y se gestiona y monitorea como otros servicios de SAP HANA. Data Provisioning Server se instala con el servidor de SAP HANA, pero debe habilitarse.	N/A	n/a

191	TO_HANA_SDI_1.1.02 A	Instalar, configurar y registrar Agentes de aprovisionamiento de datos	Servicios estándar	Proporcionado a los agentes DP como parte del contrato/SOW/formulario de pedido y/o para los agentes DP que se agregaron con una Solicitud de Modificación contractual. Para agentes DP adicionales, consulte TO_HANA_SDI_1.1.02. Nota: El registro del agente es responsabilidad del Cliente para HANA como destino en un escenario de implementación de SAP BTP.		*
192	TO_HANA_SDI_1.1.02	Instalar, configurar y registrar agentes de aprovisionamiento de datos: agentes adicionales	Servicios opcionales	Para agentes DP adicionales. Solicitado para el nivel adicional o para la configuración de alta disponibilidad (HA). Nota: El registro del agente es responsabilidad del Cliente para HANA como destino en un escenario de implementación de SAP BTP.	N/A	n/a
193	TO_HANA_SDI_1.1.04	Configurar calidad de datos inteligentes (SDQ)	Servicios opcionales	Implementar SDQ, descargar paquete de dirección y depuración de datos de SAP Service Marketplace y configuración del servidor de SAP HANA. El acceso SFTP se configurará para que el cliente pueda cargar los directorios de direcciones él mismo.	N/A	n/a
194	TO_HANA_SDI_1.1.05	Configurar Agile Data Preparation (ADP)	Servicios estándar	Se requiere SDQ, ESS y HRF para implementar y configurar ADP con usuarios relacionados y autorizaciones.	N/A	n/a
195	TO_HANA_SDI_1.1.06	Administración de Agile Data Preparation (ADP)	Paquetes de servicios	Configurar opciones de exportación, vencimiento de hojas de cálculo, funciones de contraseña, área de trabajo del almacén y tamaño y políticas para colas.	Operaciones de aplicación, C AS para Cloud ERP Private	A1,C1
196	TO_HANA_SDI_1.1.07	Configurar réplicas, federación y transformaciones	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, C AS para Cloud ERP Private	A1,C1
197	TO_HANA_SDI_1.1.08	Copia de seguridad de tareas de FlowGraph	Tareas excluidas	El cliente puede utilizar la interfaz de la aplicación web SAP SDI y/o el catálogo/mosaico SDI Fiori para esta tarea.	N/A	n/a
198	TO_HANA_SDI_1.1.09	Copias de seguridad de tareas de réplica	Tareas excluidas	El cliente puede utilizar la interfaz de la aplicación web SAP SDI y/o el catálogo/mosaico SDI Fiori para esta tarea.	N/A	n/a
199	TO_HANA_SDI_1.1.10	Agente DP: configuración de alta disponibilidad	Servicios opcionales	El Agente DP se puede configurar en modo de alta disponibilidad mediante la introducción de un grupo de agentes, compuesto por instancias de agentes adicionales (no disponible para conexiones HANA en la nube de destino); incluido solo si se menciona explícitamente en el contrato.		*
200	TO_HANA_SDI_1.1.11	Implementar adaptadores estándar con SAP HANA	Servicios estándar	Vea la guía de SDI en SAP Help Portal para obtener una lista de los adaptadores estándar y personalizados que se incluyen con la instalación de Agente DP.		*
201	TO_HANA_SDI_1.1.12	Implementar adaptadores personalizados con SAP HANA	Servicios estándar	Vea la guía de SDI en SAP Help Portal para obtener una lista de los adaptadores estándar y personalizados.	N/A	n/a
202	TO_HANA_SDI_1.1.13	Monitorear las tareas de aprovisionamiento de datos y las suscripciones remotas	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, C AS para Cloud ERP Private	A1,C1
203	TO_HANA_SDI_1.1.14	Procesar las excepciones a las suscripciones remotas	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, C AS para Cloud ERP Private	A1,C1
204	TO_HANA_SDI_1.1.15	Reconectar Agente DP	Servicios estándar	Desconectar el agente de la base de datos HANA de destino actual y registrarlo en una nueva. Las actividades relacionadas con el adaptador (inicio, parada) son responsabilidad del Cliente.		*
205		Captura y reproducción	Función ampliada más allá del alcance de servicios estándar.			
206	TO_HANA_CR_1.1.01	Preparar captura en sistema origen	Servicios opcionales	Importar roles, usuarios de configuración y unidades de entrega.	N/A	n/a
207	TO_HANA_CR_1.1.02	Iniciar captura	Servicios opcionales	El cliente debe asegurarse de contar con la capacidad suficiente para capturar la carga de trabajo; la extensión de capacidad requiere una Solicitud de Modificación (CR).	N/A	n/a
208	TO_HANA_CR_1.1.03	Configurar reproducción en sistema destino	Servicios opcionales	Importar roles, usuarios de configuración y unidades de entrega.	N/A	n/a
209	TO_HANA_CR_1.1.04	Configurar servicios para encargado de reproducción	Servicios opcionales	Configurar servicios para encargado de reproducción.	N/A	n/a
210	TO_HANA_CR_1.1.05	Preprocesar y reproducir en sistema destino	Servicios opcionales		N/A	n/a
211		SAP HANA: acelerador para SAP ASE (AFA)	Quedará obsoleto en 2027.			
212		Configuración operativa				
213	TO_AFA_1.1.01	Instalar acelerador para SAP ASE Package	Servicios estándar	HANA: el paquete AFA está instalado en el nodo de base de datos SAP HANA.	N/A	n/a
214	TO_AFA_1.1.02	Agregar acelerador para ASE Host	Servicios estándar	Agregar acelerador para ASE Host Para configuraciones multiarrendatario, los nodos AFA se agregan exclusivamente a cada base de datos del arrendatario.	N/A	n/a
215	TO_AFA_1.1.03	Instalar y configurar SAP Replication Server	Servicios estándar	Se requiere SAP Replication Server cuando se replican datos desde el servidor fuente existente SAP ASE OLTP al servidor destino SAP HANA. Según la ubicación del servidor SAP ASE OLTP instalado, por ejemplo, en el entorno en la nube u on-premise, el servidor de réplica se puede instalar como servidor gestionado.	N/A	n/a
216	TO_AFA_1.1.04	Autorización: configuración	Servicios estándar	Activar acelerador para el acceso a objetos, los privilegios y los roles de ASE para monitoreo y operaciones. Proporcionar roles y usuarios específicos.	N/A	n/a
217	TO_AFA_1.1.05	Activar optimización de pushdown	Servicios estándar	Se activó AFA pushdown optimization en los nodos AFA.	N/A	n/a
218	TO_AFA_1.1.06	Importar unidades de entrega	Servicios estándar	Importar unidades de entrega AFA en escenarios de múltiples containers de HANA Se requiere esta tarea solo en configuración MDC.	N/A	n/a
219	TO_AFA_1.1.07	Configuración multiarrendatario	Servicios estándar	Configurar nodos RDS para cada BD de arrendatario, incluidos la inicialización del servicio, las unidades de entrega, el acceso al cockpit y la verificación	N/A	n/a

220	TO_AFA_1.1.08	Configurar acceso HTTP para contenedores de múltiples bases de datos (MDC)	Servicios estándar	Configurar acceso HTTP para contenedores de base de datos de múltiples arrendatarios de HANA Cockpit Access y monitoreo. Nota: no se requiere esta tarea si el acceso HTTP ya está configurado para el ajuste existente de MDC.	N/A	n/a
221	TO_AFA_1.1.09	Configuración de alta disponibilidad	Servicios opcionales	Configuración de alta disponibilidad para configuraciones de base de datos de arrendatario individual y multiarrendatario, incluida la configuración de grupos ETS; solo si los nodos standby forman parte del diseño de la infraestructura contractual.	N/A	n/a
222		SAP ASE AFA: Otros servicios				
223	TO_AFA_1.2.02	Réplica de datos para generación de informes acelerada	Tareas excluidas	Configurar réplica de datos ASE OLTP a BD HANA. Identificar y configurar objetos de BD que se deben replicar.	N/A	n/a
224	TO_AFA_1.2.03	Monitorear el acelerador de sentencias pushdown en ASE	Tareas excluidas	Monitoreo de acelerador de objetos ASE, incluidas las instrucciones pushdown, usando cockpits de HANA.	N/A	n/a
225		Ampliación de almacenamiento nativo SAP HANA (NSE)				
226	TO_NSE_1.1.01	Modificar tamaño de caché de la memoria intermedia	Servicios estándar	No incluye el cálculo del tamaño adecuado de caché de la memoria intermedia. El Cliente debe proporcionar el tamaño de caché de la memoria intermedia. Se requiere una Solicitud de Modificación (CR) si se necesita almacenamiento adicional.	N/A	n/a
227		Configuración de alta disponibilidad de Pacemaker		Sujeto a la evaluación y validación por parte de los arquitectos de la solución caso por caso. Solicitud de cambio/servicio opcional que se requiere para el Acuerdo sobre el Nivel de Servicios (SLA).		
228	TO_HANA_PM_1.1.01	Instalar paquete de clúster SUSE (Pacemaker)	Servicios opcionales	Para HANA 2.0 o servidores de aplicación SAP NetWeaver.	N/A	n/a
229	TO_HANA_PM_1.1.01 A	Convertir sistema sin Pacemaker en sistema basado en Pacemaker	Servicios opcionales	Convertir el sistema existente en Pacemaker combina todas las actividades para reestructurar el sistema a la arquitectura Pacemaker/HA de destino e instalar/configurar Pacemaker en la parte superior de acuerdo con los estándares del proveedor de servicios. La conversión se ejecuta durante un período de inactividad proporcionado por el cliente. Como requisito previo, el cliente debe solicitar toda la infraestructura necesaria para la implementación del sistema Pacemaker/HA de destino, así como los paquetes Pacemaker relacionados (SBD, Cluster y Majority Maker, si es necesario). Solicitud de Modificación obligatoria.		*
230		C2 - Gestión de base de datos		No incluye SAP HANA y Sybase IQ, que se describen en las secciones respectivas.		
231		Operaciones de base de datos				
232	DB_1.1.17	Brindar recomendaciones sobre la gestión de lanzamientos de bases de datos	Servicios estándar	El proveedor de servicios proporcionará los lineamientos sobre los lanzamientos de bases de datos recomendados según la experiencia operativa y la información que proporciona SAP Product Development.		*
233	DB_1.1.19	Monitorear el consumo de recursos de la base de datos (memoria, CPU, almacenamiento) para detectar problemas en operaciones técnicas	Servicios estándar	Feeds de salida de tareas en la gestión de capacidades; se pueden proporcionar recomendaciones para optimización mediante los servicios SAP Enterprise Support.		*
234	DB_1.1.02	Ampliar las bases de datos para aumentar su capacidad	Servicios estándar	El aumento del consumo se cobrará según el Contrato y puede ser un requisito previo para esta tarea.		*
235	DB_1.1.20	Monitorear base de datos para evitar problemas técnicos; analizar y resolver fallas técnicas en la base de datos	Servicios estándar			*

236	DB_1.1.24	Resolución de problemas del sistema (p. ej., transacciones bloqueadas) para resolver incidentes y regresar la base de datos a su estado de funcionamiento normal	Servicios estándar			*
237	DB_1.1.05	Programar los recopiladores de bases de datos estadísticos periódicos para generar datos de rendimiento estadísticos	Servicios estándar			*
238	DB_1.1.06	Realizar una reorganización para eliminar la fragmentación de la base de datos	Servicios estándar			*
239	DB_1.1.07	Actualizar parámetros de base de datos: estáticos y dinámicos	Servicios estándar	De acuerdo con recomendaciones y estándares del proveedor.		*
240	DB_1.1.21	Iniciar o detener una base de datos	Servicios estándar			*
241	DB_1.1.11	Realizar upgrades del software de la base de datos	Servicios estándar	Flujo de proceso: información adicional disponible. Se pueden solicitar como parte de un "Servicio integrado".		*
242	DB_1.1.12	Aplicar parches de base de datos	Servicios estándar	Flujo de proceso: información adicional disponible. Se pueden solicitar como parte de un "Servicio integrado".		*
243	DB_1.1.13	Realizar copias de seguridad de la base de datos (copias de seguridad periódicas de la base de datos y logs)	Servicios estándar	De acuerdo con la política de copias de seguridad.		*

244	DB_1.1.14	Restaurar y recuperar la base de datos luego de experimentar problemas técnicos	Servicios estándar			*
245	DB_1.1.22	Verificar consistencia de base de datos (DBCC)	Servicios estándar			*
246	DB_1.1.25	Crear índices para las tablas de la aplicación	Servicios estándar			*
247	DB_1.1.26	Reducir dimensiones de la base de datos	Servicio adicional	Válido solo para Sybase ASE.	N/A	n/a
248	HANA_1.1.11B	Gestionar instancia de aplicación en espera para alta disponibilidad	Servicios estándar	Se ejecuta solo para sistemas productivos; solo si incluye base de datos standby en el contrato como parte de la solución. No está en el alcance para configuraciones de nodos múltiples. No se realizan pruebas de tolerancia a fallas de forma regular por sistema.		*
249	Base de Datos de SAP ASE					
250	DB_1.1.18	Implementar cifrado de la base de datos de SAP ASE en la base de datos de SAP ASE instalada en la nube.	Servicios estándar	No se requiere tiempo de inactividad.	N/A	n/a
251	HANA_1.1.11A	Gestionar bases de datos standby (replicación del sistema ASE) para alta disponibilidad	Servicios estándar	Se ejecuta solo para sistemas productivos; solo si incluye base de datos standby en el contrato como parte de la solución. No está en el alcance para configuraciones de nodos múltiples. No se realizan pruebas de tolerancia a fallas de forma regular por sistema.		*
252	IBM Db2					
253	DB_DB2_1.1.01	Instalar y/o actualizar el cliente Db2	Servicios estándar		N/A	n/a
254	DB_DB2_1.1.02	Implementar cifrado de la base de datos Db2 en una base de datos Db2 ya instalada durante las Operaciones	Servicios estándar	Activar cifrado en sistemas en funcionamiento. Se requiere tiempo de inactividad para volver a instalar la base de datos; el potencial consumo de almacenamiento adicional está sujeto a una Solicitud de Modificación (CR).	N/A	n/a
255	DB_DB2_1.1.03	Implementar cifrado de la base de datos Db2 en una base de datos Db2 ya instalada durante la Creación	Servicios estándar	El cifrado está habilitado en la creación del sistema solo si se ha solicitado.	N/A	n/a
256	DB_DB2_1.1.04	Gestionar bases de datos standby (réplica del sistema Db2) para alta disponibilidad	Servicios estándar	Se ejecuta solo para sistemas productivos; solo si incluye base de datos standby en el contrato como parte de la solución. No está en el alcance para configuraciones de nodos múltiples. No se realizan pruebas de tolerancia a fallas de forma regular por sistema.	N/A	n/a
257	DB_DB2_1.1.05	Gestionar bases de datos standby (replicación del sistema Db2) para la recuperación ante desastres (DR)	Servicios estándar	La Recuperación ante Desastres es un servicio opcional y solo se proporciona en el servicio gestionado si la Recuperación ante Desastres forma parte del contrato/declaración de trabajo (SOW)/Formulario de Pedido o se agrega con una Solicitud de Modificación.	N/A	n/a
258	DB_DB2_1.1.06	Integrar el sistema Db2 en el DBA cockpit	Servicios estándar		N/A	n/a
259	DB_DB2_1.1.07	Verificar tablas de crecimiento y proporcionar recomendaciones para el archivo o la reorganización	Tareas excluidas		N/A	n/a
260	DB_DB2_1.1.08	Tablas de reorganización (ejecución técnica)	Servicios estándar	La reorganización automática de tablas se realiza mediante tareas programadas. Se pueden realizar solicitudes adicionales mediante DB_DB2_1.09.	N/A	n/a
261	DB_DB2_1.1.09	Tablas de reorganización (ejecución técnica) - solicitudes adicionales	Servicio adicional	Se utiliza para solicitudes adicionales para DB_DB2_1.08. Cualquier reorganización de tabla adicional que se debe realizar manualmente, aparte de las que están programadas para la reorganización automática mediante tareas.	N/A	n/a
262	DB_DB2_1.1.10	Realizar pruebas continuas de los procedimientos de copia de seguridad o restauración	Servicios estándar	Los clientes no pueden ordenar esta tarea. Esta tarea se utiliza para verificar procedimientos y la preparación operativa; las pruebas no se realizan en cada sistema individual, sino en escenarios representativos	N/A	n/a
263	DB_DB2_1.1.11	Crear espacio de tabla	Servicios estándar	Diseño de espacio de tabla creado inicialmente durante la creación del sistema.	N/A	n/a
264	DB_DB2_1.1.12	Crear espacio de tabla adicional y/o movimiento de tabla (ejecución técnica)	Servicio adicional	Se utiliza para solicitar cualquier modificación en el diseño de espacio de tabla y la nueva configuración de espacio de tabla. El cliente debe decidir y proporcionar los cambios. Tablas que deben desplazarse por decisión y a disposición del cliente.	N/A	n/a
265	DB_DB2_1.1.13	Almacenamiento de datos: claves de cifrado específicas de bases de datos	Servicios estándar	Copia de seguridad y mantenimiento del almacén de claves	N/A	n/a

266	DB_DB2_1.1.14	Modificación: Claves de cifrado específicas de la base de datos	Servicios estándar	Modificar las claves a pedido del cliente.	N/A	n/a
267	DB_DB2_1.1.15	Gestión de usuarios, roles y permisos para los usuarios técnicos y de administración de base de datos necesarios para las operaciones regulares	Servicios estándar		N/A	n/a
268		D - Operaciones técnicas centrales				
269		Instalación del sistema				
270	BASIC_1.8.01	Instalar infraestructura de la solución en la nube, de acuerdo a lo indicado en el contrato de nube, basada en los estándares y mejores prácticas de SAP	Servicios estándar	Si se configura un sistema de cliente completamente nuevo como copia homogénea (sin cambio de plataforma de base de datos) de un sistema de cliente que ya existe en la nube, los costos y esfuerzos correspondientes estarán contemplados en la configuración general y no habrá cargos adicionales para una "copia de sistema". Los sistemas de origen que no residan en la nube no son incluidos en el alcance de este comentario y se contemplan en servicios de migración e incorporación de nube contratados de manera independiente.		*
271	BASIC_1.8.25	Reinstalación del sistema SAP después de la entrega del sistema	Servicio adicional	El cliente puede solicitar una reconstrucción del sistema solo en una infraestructura existente. Este servicio solo contempla el esfuerzo y no requiere ninguna modificación de infraestructura. Este servicio no aplica si se necesita una infraestructura nueva o modificada, ya que esos casos exigen una Solicitud de Modificación. Algunos ejemplos en los que se utiliza este identificador incluyen cambiar la dirección IP o el SID del sistema existente o cambiar el tipo de implementación de greenfield a brownfield o viceversa, etc.		*
272	BASIC_1.8.25_A	Reconstrucción del sistema: SAP NetWeaver y otras soluciones basadas en bases de datos (por ejemplo, SAP S/4HANA, SAP BW, SAP CRM, SAP BusinessObjects (BOBJ), etc. greenfield/sistema base	Servicio adicional	El cliente puede solicitar una reconstrucción del sistema solo en una infraestructura existente. Este servicio solo contempla el esfuerzo y no requiere ninguna modificación de infraestructura. Este servicio no aplica si se necesita una infraestructura nueva o modificada, ya que esos casos exigen una Solicitud de Modificación.		*
273	BASIC_1.8.25_B	Reconstrucción del sistema: desglose pequeño (soluciones que no son de BD, por ejemplo, DNS, Web Dispatcher, Cloud Connector, etc.).	Servicio adicional	El cliente puede solicitar una reconstrucción del sistema solo en una infraestructura existente. Este servicio solo contempla el esfuerzo y no requiere ninguna modificación de infraestructura. Este servicio no aplica si se necesita una infraestructura nueva o modificada, ya que esos casos exigen una Solicitud de Modificación.		*
274	BASIC_1.8.25_C	Reconstrucción del sistema: desglosar SAP Solution Manager (SOLMAN) Solman - greenfield y/o brownfield	Servicio adicional	El cliente puede solicitar una reconstrucción del sistema solo en una infraestructura existente. Este servicio solo contempla el esfuerzo y no requiere ninguna modificación de infraestructura. Este servicio no aplica si se necesita una infraestructura nueva o modificada, ya que esos casos exigen una Solicitud de Modificación.		*
275	BASIC_1.8.25_D	Reconstrucción del sistema: desglosar adicionalmente y/o rehacer la configuración de rampa de lanzamiento de SAP Fiori, TMS y/o Adobe.	Servicio adicional	El cliente puede solicitar una reconstrucción del sistema solo en una infraestructura existente. Este servicio solo contempla el esfuerzo y no requiere ninguna modificación de infraestructura. Este servicio no aplica si se necesita una infraestructura nueva o modificada, ya que esos casos exigen una Solicitud de Modificación.		*
276	BASIC_1.8.25_E	Reconstrucción del sistema: desglosar adicionalmente y/o rehacer la activación de las mejores prácticas o la implementación de EML/MC.	Servicio adicional	El cliente puede solicitar una reconstrucción del sistema solo en una infraestructura existente. Este servicio solo contempla el esfuerzo y no requiere ninguna modificación de infraestructura. Este servicio no aplica si se necesita una infraestructura nueva o modificada, ya que esos casos exigen una Solicitud de Modificación.		*
277	BASIC_1.8.25_F	Implementar la solución SAP modelo tras la compilación inicial.	Servicio adicional	El cliente puede solicitar una reconstrucción del sistema solo en una infraestructura existente. Este servicio solo contempla el esfuerzo y no requiere ninguna modificación de infraestructura. Este servicio no aplica si se necesita una infraestructura nueva o modificada, ya que esos casos exigen una Solicitud de Modificación.		*
278	BASIC_1.8.02	Configuración técnica (procesamiento posterior a la instalación) de los sistemas instalados (p. ej., programación de tareas en lote estándar, copia de seguridad, etc.)	Servicios estándar	El alcance está determinado en este documento de Roles y Responsabilidades.		*
279	BASIC_1.8.27	Modificar licencia para sistema ABAP o Java o base de datos HANA independiente	Servicios estándar	Actualizar los números de instalación y la licencia correspondiente para el sistema ABAP o Java con cualquier base de datos o base de datos HANA independiente.		*
280	BASIC_1.8.15	Configuración técnica básica de los sistemas SAP BW/4HANA	Servicios estándar	Solo para configuraciones de nuevos desarrollos de ABAP.		*
281	BASIC_1.8.23	Instalar sistema preconfigurado a partir de una solución SAP modelo entregada en un sistema base en la nube.	Servicios estándar	Este servicio restaura una plantilla entregada por SAP adquirida en un sistema base en la nube. La creación de la plantilla no está incluida en este servicio. El servicio debe solicitarse durante la fase de aprovisionamiento inicial. Las solicitudes de solución modelo posteriores a la entrega inicial de los sistemas suponen costos de servicio adicionales. La validación de compatibilidad de diferentes plantillas proporcionadas por SAP no está incluida en este servicio. La infraestructura destino subyacente debe ser de tamaño adecuado y apta para el sistema preconfigurado. En caso de una imagen de SAP Cloud Appliance Library (CAL), la imagen solo se puede utilizar para configurar el sistema de prueba.		*
282	BASIC_1.5.01	Personalizar y configurar la aplicación, actualizar la aplicación, brindar soporte de la aplicación y resolver problemas de la aplicación	Paquetes de servicios	El proveedor del servicio entrega sistemas que están configurados en el nivel de plataforma técnica (p. ej., SAP NetWeaver) y listos para utilizar. Toda solución (p. ej., SAP BW, SAP CRM, SAP EP) o tarea de configuración específica del cliente no está incluida y debe efectuarla el cliente	Gestión de aplicaciones .CAS para Business Data Cloud	F1,C2
283	BASIC_1.8.03	Integrar sistemas instalados en el entorno de operaciones en la nube	Servicios estándar	Se realizan una (1) vez para cada sistema nuevo. Si la configuración inicial es una migración, se incluye una (1) prueba adicional del sistema de producción (PRD). Si la configuración inicial es una conversión a S/4HANA, se incluyen dos (2) pruebas adicionales: una (1) para un sistema no productivo (QAS, DEV, etc.) y una (1) para el sistema de producción (PRD). Si la ejecución de prueba no se utiliza para un sistema no productivo, se puede utilizar para un sistema de producción con plazos de no producción. Hay pruebas adicionales disponibles como servicio facturable.		*
284	BASIC_1.8.03A	Integrar sistemas instalados en el entorno de operaciones en la nube: solicitudes de ejecución de pruebas adicionales	Servicio adicional	Para solicitudes de pruebas adicionales según se detalla en BASIC_1.8.03. Para la ejecución de test de postprocesamiento de Brownfield PROD en modo de transición (durante las 24 horas del día, los 7 días de la semana). Prueba simulada de PRD adicional en modo de transición y/o upgrade del posprocesamiento de SAP ECS de un sistema NO PRD (DEV/QAS) con ejecución en modo de transición (cutover).		*
285	BASIC_1.8.04	Habilitar monitoreo del sistema	Servicios estándar	Configurar la supervisión técnica solo de los componentes del sistema. No incluye el monitoreo de soluciones, configuración del cliente, interfaces, conexiones y tareas que se pueden contemplar con servicios adicionales.		*
286	BASIC_1.8.22A	Descargar datos de almacenamiento de BLOB (objeto binario grande) a servidor gestionado	Servicios estándar	Se usan para copiar datos desde un servidor on-premise a un servidor destino en el entorno gestionado. Transferencia de datos de almacenamiento en la nube (p. ej., BLOB, S3, GCP) a servidor gestionado durante la incorporación.		*

287	BASIC_1.8.20	Proporcionar soporte especial al cliente durante la incorporación: general	Servicio adicional	Conforme al alcance y al enfoque del proyecto de incorporación, los clientes pueden solicitar asistencia técnica, por ejemplo, siempre que requieran acceso al SO; este tipo de soporte de incorporación se puede proporcionar en virtud de esta partida.		*
288	BASIC_1.8.20A	Proporcionar soporte especial al cliente durante la incorporación: Servicio de optimización del tiempo de inactividad posterior a la migración de Brownfield	Servicio adicional	Sujeto a evaluación y aprobación por parte del Proveedor de Servicios y proporcionado caso por caso. Se requiere un plazo de entrega de dos (2) meses. Optimice los plazos de procesamiento posterior y las actividades realizadas durante la migración posterior. Reduzca el tiempo de inactividad del negocio utilizando el paralelismo en las actividades manuales. Incluye: 1) Análisis de las actividades posteriores a la migración para identificar las áreas que se pueden optimizar, lo que da como resultado una reducción del tiempo de inactividad del negocio necesario para las migraciones típicas; 2) Cuando corresponda, la implementación de recursos adicionales para realizar actividades manuales posteriores a la migración; 3) Actividades organizadas previamente que pueden reducir la cantidad de elementos de acción necesarios durante la ejecución de procesamiento posterior.		*
289	BASIC_1.8.20B	Proporcionar soporte especial al cliente durante la incorporación de SAP Enterprise Cloud Services: Servicio asistido por migración	Servicio adicional	Soporte de servicio asistido por migración para producción y no producción: solicitudes/ejecuciones adicionales. Este servicio solo se aplica a contratos en los que los socios de migración (GSSP/VAR/servicios que no son de SAP) están contratados para migrar el sistema a ECS por parte del cliente.		*
290	BASIC_1.8.20_HC	Hypercare: servicio de protección de proyectos	Servicio adicional	El paquete de servicios mejorado Hypercare ayuda a salvaguardar las fases críticas del ciclo de vida de la solución. Además, proporciona una suite definida e integral de servicios y verificaciones para brindar soporte a los clientes durante períodos críticos del proyecto, como entrada en productivo, transición de negocio, migraciones, etc. Consulte el documento de descripción del servicio por separado para obtener más detalles. Se requiere un tiempo de entrega de al menos diez (10) días laborales.		*
291	BASIC_1.8.20_NPA	Derecho activo para soporte de fin de semana para sistemas no productivos: configuración inicial del sistema	Servicio adicional	Disponibilidad del servicio y solicitud para validación con el proveedor de servicios. Se utiliza para la configuración del sistema de contrato original/inicial. El cliente puede solicitarlo durante el contrato inicial.		*
292	BASIC_1.8.20_SRA	Aceleración de la Solicitud de Servicio	Servicio adicional	Servicio para proteger las fases críticas del ciclo de vida de una solución de servicio mediante la ejecución de una serie de verificaciones y rutinas de supervisión durante y después de la entrega del servicio. Este servicio aborda las solicitudes de los clientes para una reducción significativa de los tiempos de procesamiento de las solicitudes de servicio.		*
293	BASIC_1.8.20_SRA_1	Opción 1 de aceleración de solicitud de servicio: 5 días hábiles. NO incluye solicitudes de servicio durante el fin de semana.	Servicio adicional	Servicio para proteger las fases críticas del ciclo de vida de una solución de servicio mediante la ejecución de una serie de verificaciones y rutinas de supervisión durante y después de la entrega del servicio. Este servicio aborda las solicitudes de los clientes para una reducción significativa en los tiempos de procesamiento de las solicitudes de servicio.		*
294	BASIC_1.8.20_SRA_2	Opción 2 de aceleración de solicitud de servicio: 5 días hábiles y fines de semana. 24 horas al día, 7 días a la semana.	Servicio adicional	Servicio para proteger las fases críticas del ciclo de vida de una solución de servicio mediante la ejecución de una serie de verificaciones y rutinas de supervisión durante y después de la entrega del servicio. Este servicio aborda las solicitudes de los clientes para una reducción significativa en los tiempos de procesamiento de las solicitudes de servicio.		*
295	BASIC_1.8.05	Configurar la conexión relacionada con la aplicación a los sistemas técnicos gestionados por el cliente	Paquetes de servicios	Crear conexiones a sistemas satélite.	Operaciones de aplicación, C AS para Cloud ERP Private	A1,C1
296	BASIC_1.8.14	Implementación de SAP Best Practices y paquetes similares	Servicios estándar	El cliente debe informar a SAP sobre el requisito de activación de la mejor práctica (BP) durante el aprovisionamiento inicial; de lo contrario, el cliente empresarial existente se sobrescribirá con la nueva copia de cliente emitida desde la activación de mejores prácticas. El cliente es responsable de definir/seleccionar el contenido empresarial recomendado del país seleccionado completando un cuestionario de mejores prácticas. La activación de BP está restringida a un solo país en este servicio. La activación de BP solo se puede solicitar una vez por infraestructura de sistemas. No es parte de este servicio toda la personalización que pueda requerirse después de la activación del contenido de mejores prácticas para cumplir los requisitos que difieren de los escenarios de mejores prácticas. La implementación de "mejores prácticas para SAP S/4HANA" incluye la activación de las funciones empresariales necesarias en el cliente 000, el aprovisionamiento de un cliente con la alternativa de configuración de cliente deseada y la activación de los elementos del alcance de mejores prácticas en los sistemas (si se solicita en el cuestionario de mejores prácticas proporcionado por el cliente). La importación y activación de elementos del alcance de las Prácticas Recomendadas, si se solicita durante la creación del sistema, tiene lugar después de que el sistema se transfiera al cliente. La activación técnica de Fiori se realizará en el cliente (re)creado. La activación de las aplicaciones SAP Fiori correspondientes no está contemplada en este servicio.		*

297	BASIC_1.8.14A	Implementación de SAP Best Practices y paquetes similares para países adicionales	Paquetes de servicios	El cliente debe informar a SAP sobre el requisito de activación de la mejor práctica (BP) durante el aprovisionamiento inicial; de lo contrario, el cliente empresarial existente se sobrescribirá con la nueva copia de cliente emitida desde la activación de mejores prácticas. El cliente es responsable de definir/seleccionar el contenido empresarial recomendado del país seleccionado completando un cuestionario de mejores prácticas. La activación de BP está restringida a un solo país por solicitud en este servicio. La activación de BP solo se puede solicitar una vez por infraestructura de sistemas. No es parte de este servicio toda la personalización que pueda requerirse después de la activación del contenido de mejores prácticas para cumplir los requisitos que difieren de los escenarios de mejores prácticas. La implementación de "mejores prácticas para SAP S/4HANA" incluye la activación de las funciones empresariales necesarias en el cliente 000, el aprovisionamiento de un cliente con la alternativa de configuración de cliente deseada y la activación de los elementos del alcance de mejores prácticas en los sistemas (si se solicita en el cuestionario de mejores prácticas proporcionado por el cliente). La importación y activación de elementos del alcance de las Prácticas Recomendadas, si se solicita durante la creación del sistema, tiene lugar después de que el sistema se transfiera al cliente. La activación técnica de Fiori se realizará en el cliente (re)creado. La activación de las aplicaciones SAP Fiori correspondientes no está contemplada en este servicio.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private	A1,C1
298	BASIC_1.8.14B	Activar la empresa modelo para SAP Business Suite (antes contenido estándar de SAP - SSC)	Servicios opcionales	Anteriormente conocido como contenido estándar de SAP (SSC). El cliente deberá informarle al Proveedor de Servicios del alcance necesario para la activación de uno o varios paquetes de empresas modelo ofrecidos en el paquete de empresas modelo para SAP Business Suite siguiendo las instrucciones de la Nota SAP 3631601. Se proporcionará una copia de base de datos: el cliente es responsable de instalar la copia de la base de datos. SAP recomienda instalar la copia de la base de datos en un entorno de experimentación nuevo/limpio. Las condiciones y los paquetes disponibles se explican en la Nota SAP 3631601.		*
299	BASIC_1.8.19	Configurar la ayuda en línea de SAP (instalación local)	Servicios estándar	Una (1) vez por sistema; sujeto a Solicitud de Modificación (CR) contractual para contemplar un mayor consumo de infraestructura y esfuerzos administrativos adicionales.		*
300	BASIC_1.8.21	Instalar controladores ODBC para conectar con bases de datos externas	Servicios estándar	En SLT/HANA SDS/BOBJ, el cliente debe proporcionar el software necesario, incluidos los derechos de uso correspondientes para instalar en la nube. Además, el cliente debe proporcionar especificaciones para la conexión necesaria (p. ej., SSL/TLS).		*
301	BASIC_1.8.12	Aumentar la capacidad del sistema mediante la suma de componentes adicionales (nodos, servidores de aplicaciones, etc.) o el traslado del sistema existente a una infraestructura más grande (por ejemplo, un servidor de bases de datos más grande); requiere cambio de infraestructura	Servicios opcionales	Solicitud de Modificación (CR) Contractual necesaria para reflejar un mayor consumo de infraestructura, sujeto a tarifas de servicio adicionales. Si solo se trata de un cambio de tipo de software o configuración, se debe usar la tarea BASIC_1.8.12A.		*
302	BASIC_1.8.10	Entrega de datos del proveedor de servicios al cliente (una vez)	Servicios estándar	Entregado una (1) vez por cada período de vigencia del contrato como parte del proceso de salida/terminación. Se incluyen en el servicio los esfuerzos para realizar una (1) sola entrega de datos (creación de un export/copia de seguridad utilizando herramientas estándar de SAP y transferencia a almacenamiento) como parte de la terminación de un contrato o sistema en el servicio. La planificación, la coordinación, la transferencia al almacenamiento y todos los costos asociados son responsabilidad del Cliente. Cualquier otra entrega de datos durante la fase activa del contrato se considerará un servicio adicional que utiliza BASIC_1.8.13.		*
303	BASIC_1.8.13	Entrega de datos del Proveedor de Servicios al Cliente: para solicitudes durante la vigencia del contrato.	Servicio adicional	Solicitudes de entrega de datos adicionales (creación de exportación/copia de seguridad o copia de la copia de seguridad existente al almacenamiento del Cliente) durante la vigencia del contrato. La planificación, la coordinación, la transferencia al almacenamiento y todos los costos asociados son responsabilidad del Cliente. Nota: Se incluye una (1) entrega como servicio estándar por BASIC_1.8.10 para la salida/terminación del contrato.		*
304		Gestión de Incidentes				
305	BASIC_1.16.01	Operar los incidentes recibidos a través del Centro de Llamadas las 24 horas del día, los 365 días del año	Servicios estándar	El soporte se brinda las 24 horas del día, los 7 días de la semana, solamente en idioma inglés; el soporte en idiomas locales (si se encuentran disponibles) se brinda durante el horario laboral y se acuerda explícitamente con el cliente. Encontrará más detalles en el Anexo de Soporte para los Servicios Cloud, disponible en SAP Trust Center.		*
306	BASIC_1.16.02	Procesamiento de incidentes - Calificar y priorizar los incidentes - Iniciar la resolución del incidente - Realizar un seguimiento del progreso de la resolución de los incidentes - Escalar el incidente conforme al proceso de escalación - Determinar la resolución o solución alternativa del incidente - Implementar la resolución o solución alternativa - Verificar la resolución del incidente - Informar al cliente sobre la resolución del incidente	Servicios estándar			*
307	BASIC_1.16.03	Aprobar la solución y confirmar la resolución del incidente	Tareas excluidas			*
308		Detección y notificación de eventos ("monitoreo")				
309	BASIC_1.8.17	Monitoreo y detección de eventos de disponibilidad del sistema de SAP y estados críticos del sistema	Servicios estándar	Los requisitos de monitoreo se definen según los Roles y Responsabilidades y SLAs; las métricas de monitoreo activadas y los umbrales utilizados están sujetos a modificaciones y ajustes constantes.		*
310	BASIC_1.7.07	Monitorear las transacciones de negocio críticas	Paquetes de servicios	Monitoreo manual; esfuerzo basado en la ejecución.	Monitoreo de Aplicación del Cliente	M2
311		Operaciones generales				
312	BASIC_1.8.08	Iniciar/detener sistemas gestionados	Servicios estándar	Se usa para una variedad de escenarios, que incluyen, entre otros: ajustar horario de verano/tiempo estándar; reiniciar sistemas gestionados con opción de reinicio; reiniciar servidores de aplicación adicionales, reiniciar el agente de diagnóstico de SAP Solution Manager, etc.		*
313	BASIC_1.1.15	Resolver problemas técnicos en sistemas gestionados	Servicios estándar	Solo para problemas técnicos; si surgen problemas relacionados con la aplicación, será el cliente quien deba resolverlos.		*

314	BASIC_1.1.14	Asistir a los clientes en tareas dentro de su área de responsabilidad si se requiere acceso al SO	Servicios estándar	En casos donde la ejecución de tareas requiere la realización de actividades dentro del nivel del SO y de las cuales el cliente es responsable, conforme a este documento. Los clientes no tendrán acceso en el SO a los servidores gestionados en la nube. El proveedor del servicio brindará soporte al cliente, por ejemplo, se hará cargo de realizar las tareas o brindará otros métodos para ejecutarlas. Esta partida solo se aplica a la asistencia ocasional/poco frecuente; no se brinda asistencia mediante esta partida a proyectos que exijan acceso regular, extendido o más general al SO para la implementación, desarrollo o soporte.		*
315	BASIC_1.1.16	Actualizar parámetros de aplicación: estáticos y dinámicos	Servicios estándar	Flujo de proceso: información adicional disponible. El proveedor del servicio es responsable de ejecutar esta tarea, ya que puede afectar la disponibilidad y el funcionamiento del sistema. El proveedor hará recomendaciones sobre parámetros técnicos del sistema y modificará parámetros según la solicitud del cliente, salvo determinados ajustes estandarizados que son necesarios para mantener la seguridad o la estabilidad del sistema.		*
316	Gestión de seguridad de SAP					
317	BASIC_1.2.22	Definir e implementar conceptos de seguridad para la aplicación	Tareas excluidas	El Cliente puede contratar otros servicios de SAP para definir e implementar el concepto de seguridad para la aplicación.		*
318	BASIC_1.2.23	Definir e implementar concepto de seguridad de las aplicaciones y la infraestructura	Servicios estándar			*
319	BASIC_1.2.19	Análisis del registro de auditoría de seguridad específico del cliente	Paquetes de servicios		Preparación de auditoría	S4
320	BASIC_1.2.20	Analizar el sistema de SAP e identificar las notas de seguridad de SAP relevantes	Servicios estándar	Las notas de seguridad para los sistemas instalados se pueden evaluar y analizar para identificar notas críticas relevantes para la pila ABAP. Esta tarea se entrega automáticamente si el cliente tiene los paquetes de SAP Cloud Application Services (CAS) relevantes. Los clientes sin paquetes CAS relevantes necesitan evaluar y analizar las notas de seguridad en SAP for Me (anteriormente conocido como ONE Support Launchpad). Los clientes también son responsables de analizar los artículos relacionados de la base de conocimientos de SAP (KBA) y determinar si deben aplicarse. Si es necesario, se puede crear una solicitud de servicio utilizando BASIC_1.2.27 para solicitar la implementación de las notas de seguridad que no están relacionadas con la aplicación.		*
321	BASIC_1.2.27	Implementar notas de seguridad de SAP relacionadas con SAP Basis/ABAP	Servicios estándar	Implementar notas de seguridad de SAP para SAP Basis sin actividades manuales. Esta tarea se entrega automáticamente si el cliente tiene los paquetes CAS relevantes. Los clientes sin paquetes CAS relevantes pueden verificar las notas de seguridad en SAP for Me (anteriormente conocido como ONE Support Launchpad) y crear una solicitud de servicio para implementar notas.		*
322	BASIC_1.2.28	Implementar notas de seguridad de SAP relevantes relacionadas con la aplicación (solo pila ABAP y JAVA)	Paquetes de servicios	Las notas de seguridad de SAP relevantes con y sin actividades manuales se analizarán e implementarán en los sistemas DEV. Realizar el transporte de las notas implementadas a los sistemas QAS y PROD (solo para la pila ABAP). Analizar las notas de seguridad relevantes para Java y crear una solicitud de servicio en nombre del cliente para iniciar la implementación de los componentes Java necesarios. La puesta a prueba de las notas implementadas es responsabilidad del cliente.	Actualizaciones de seguridad de la aplicación, CAS para Cloud ERP Private	S1,C1
323	BASIC_1.2.18	Administrar usuarios (crear, modificar, borrar, bloquear, desbloquear)	Paquetes de servicios		Gestión de usuarios, CAS para Cloud ERP Private	S2,C1
324	BASIC_1.2.18A	Administrar roles, como creación y cambio de rol	Paquetes de servicios		Roles y autorizaciones	S10
325	BASIC_1.2.15	Actualizar perfiles de usuarios, roles, autorizaciones, datos de origen y contraseñas en cliente 000	Servicios estándar			*
326	BASIC_1.2.16	Brindar acceso al cliente 000 para el cliente	Servicios estándar	Solo perfiles predefinidos y restringidos; conjunto limitado de usuarios proporcionados; servicio prestado solamente a pedido.		*
327	BASIC_1.2.25	Diseño/arquitectura de Single Sign-On (SSO) para los sistemas de la infraestructura en la nube	Tareas excluidas	El Cliente puede contratar otros servicios de SAP relacionados con soluciones SSO para el entorno en la nube.		*
328	BASIC_1.2.24	Implementación de Single Sign-On (SSO) para los sistemas de la infraestructura en la nube	Tareas excluidas	El Cliente puede contratar otros servicios de SAP relacionados con soluciones SSO para el entorno en la nube.		*
329	BASIC_1.2.21	Brindar información sobre el registro de auditoría a los clientes	Tareas excluidas	Los clientes pueden gestionar/archivar logs según la nota SAP 3137004. La configuración predeterminada para el destino de registro de auditoría es "Registro en la base de datos" y es el único método admitido. No se permite grabar el destino como "Sistema de archivos".		*
330	BASIC_1.2.26_AE	Actualizar parámetros de modificación global (SE06) y configuración estándar del sistema (SCC4)	Servicios estándar			*
331	BASIC_1.2.31	Seguridad para Interfaces	Paquetes de servicios	Proporciona orientación para el acceso seguro a módulos de Remote Function Call (RFC) mediante la implementación de un framework seguro para módulos RFC y la restricción del acceso solo a los módulos necesarios.	Seguridad para Interfaces	S7
332	BASIC_1.2.32	Supervisión de seguridad de la aplicación	Paquetes de servicios	Supervisar las aplicaciones del cliente relacionadas con los estados de seguridad. Informar sobre los KPI de seguridad y las actividades de subsanación.	Supervisión de seguridad de la aplicación, CAS para Cloud ERP Private	S8,C1
333	Servicio SAP Infrastructure and Application Logging (LogServ)					
334	BASIC_1.2.33	Activar el servicio SAP Infrastructure and Application Logging (LogServ) para sistemas dentro de SAP ECS	Servicios opcionales	Solo sistemas SAP ECS. El servicio SAP Infrastructure and Application Logging (LogServ) permite la centralización, recopilación en tiempo real, retención y recuperación de logs para sistemas, aplicaciones y otros servicios.		*

335	BASIC_1.2.34	Actividades LogServ en SIEM del cliente	Tareas excluidas	El Servicio no incluye las siguientes actividades en el SIEM del cliente: validación y confirmación de la recepción de registros, creación de reglas de correlación o supervisión de infracciones.		*
336		Copia homogénea del sistema (denominada Actualización del sistema)	Una copia homogénea del sistema se define como 1) un sistema nuevo que se desarrolla como copia de un sistema existente en una infraestructura dentro del mismo centro de datos o plataforma de hyperscaler, o 2) una "actualización de datos" que sobrescribe la base de datos de un sistema ya existente en la infraestructura dentro del mismo centro de datos o plataforma de hyperscaler. No es posible realizar copias para sistemas que no son NetWeaver durante la fase de creación inicial. Después de la fase de creación inicial, las copias de los sistemas que no son NetWeaver deben evaluarse individualmente y no siempre se pueden realizar. Nota: Las versiones del sistema operativo y de la base de datos en los sistemas de origen y destino deben ser las mismas.			
337	BASIC_1.3.01	Copia homogénea del sistema (denominada Actualización del sistema) para sistemas que no son NetWeaver durante la fase de creación inicial.	Tareas excluidas	Solo disponible después de que se haya completado la fase de creación inicial y el sistema esté en productivo (con el estado correspondiente visualizado todas las herramientas).		*
338	BASIC_1.3.11	Tareas de procesamiento previo que no están contempladas por PCA (automatización posterior a la copia), es decir, exportar tablas definidas por el cliente con configuraciones "anteriores"	Paquetes de servicios	Algunos ejemplos adicionales de tareas que no están contempladas por PCA incluyen, entre otros, grabar la configuración de conexiones remotas de HANA, implementar "Exportar tablas de configuración definidas por el cliente" para utilizarlas en PCA y capturas de pantalla de transacciones definidas por el cliente.	Operaciones de aplicación, C AS para Cloud ERP Private	A1,C1
339	BASIC_1.3.10B	Copia homogénea del sistema para sistemas ABAP: fase posterior a la creación (planificación, preparaciones, verificaciones, copia de seguridad de la base de datos, restauración de la base de datos, tareas técnicas posteriores al procesamiento, prueba de la funcionalidad técnica del sistema); solo actualización intrarregional (misma región)	Servicios estándar	Flujo de proceso: información adicional disponible. Se incluyen hasta doce (12) actualizaciones por SID, por año de contrato; hay actualizaciones adicionales disponibles en formato de solicitud facturable. Solo disponible después de que se haya completado la fase de creación inicial y el sistema esté en productivo (con el estado correspondiente visualizado todas las herramientas). Nota: Las copias de los sistemas que no son NetWeaver deben evaluarse individualmente y no siempre se pueden realizar. Solo intrarregional (misma región) (por ejemplo, no es posible restaurar un sistema en la región 2 a partir de la copia de seguridad de la región 1). Las actualizaciones extrarregionales (entre regiones) están disponibles como servicio adicional. No incluye actividades como enmascaramiento de datos, codificación, etc. El cliente debe comprobar que hay suficiente espacio de almacenamiento en el servidor para completar el servicio.		*
340	BASIC_1.3.10B1	Copia homogénea del sistema para sistemas ABAP: solicitudes adicionales	Servicio adicional	Solicitudes de actualizaciones adicionales que superan el derecho descritas en BASIC_1.3.10B para sistemas ABAP.		*
341	BASIC_1.3.10C	Copia homogénea del sistema para sistemas que no son ABAP: fase posterior a la creación (planificación, preparaciones, verificaciones, copia de seguridad de la base de datos, restauración de la base de datos, tareas técnicas posteriores al procesamiento, prueba de la funcionalidad técnica del sistema); solo actualización intrarregional (misma región)	Servicios estándar	Flujo de proceso: información adicional disponible. Se incluyen hasta dos (2) actualizaciones por SID, por año de contrato; hay actualizaciones adicionales disponibles en formato de solicitud facturable. Solo disponible después de que se haya completado la fase de creación inicial y el sistema esté en productivo (con el estado correspondiente visualizado todas las herramientas). Nota: Las copias de los sistemas que no son NetWeaver deben evaluarse individualmente y no siempre se pueden realizar. Solo intrarregional (misma región) (por ejemplo, no es posible restaurar un sistema en la región 2 a partir de la copia de seguridad de la región 1). Las actualizaciones extrarregionales (entre regiones) están disponibles como servicio opcional. No incluye actividades como enmascaramiento de datos, codificación, etc.		*
342	BASIC_1.3.10D	Copia homogénea del sistema para sistemas que no son ABAP: solicitudes adicionales	Servicio adicional	Solicitudes de actualizaciones adicionales que superan el derecho descritas en BASIC_1.3.10C para sistemas que no son ABAP.		*
343	BASIC_1.3.10A	Copia homogénea del sistema: fase posterior a la creación (planificación, preparaciones, verificaciones, copia de seguridad de la base de datos, restauración de la base de datos, tareas técnicas posteriores al procesamiento, prueba de la funcionalidad técnica del sistema); solo actualización extrarregional (entre regiones)	Servicios opcionales	Flujo de proceso: información adicional disponible. Las actualizaciones extrarregionales (entre regiones) están disponibles como servicio opcional. Nota: Este servicio no está disponible en todas las regiones y/o centros de datos y no está disponible con todos los proveedores de servicios. No incluye actividades como enmascaramiento de datos, codificación, etc.		*
344	BASIC_1.3.07	Tareas posteriores al procesamiento, por ejemplo, búsqueda integrada, BDLS (sistemas preexistentes)	Paquetes de servicios	Para sistemas existentes/productivos	Operaciones de aplicación, C AS para Cloud ERP Private	A1,C1
345	BASIC_1.3.07A	Tareas de procesamiento posterior, por ejemplo, búsqueda integrada, BDLS: nuevos proyectos, conversión posterior a la migración a la instancia principal	Servicios estándar	Para proyectos nuevos de escenarios de copia del sistema en desarrollos existentes		*
346		Gestión de releases				
347	BASIC_1.5.13A	Instalar nuevas entidades de software en el sistema después de la entrega inicial al cliente durante la incorporación (aplica a, por ejemplo, add-ons y otros tipos de paquetes de soluciones adicionales)	Servicios estándar	Flujo de proceso: información adicional disponible. Se requiere una Solicitud de Modificación (CR) contractual en el caso de modificación del alcance del servicio gestionado o aumento del consumo de infraestructura.		*
348	BASIC_1.5.13B	Instalar nuevo contenido en el sistema después de la entrega inicial al cliente durante la incorporación (aplica a, por ejemplo, idiomas, paquetes de contenido, etc.)	Servicios estándar	Flujo de proceso: información adicional disponible. Se requiere una Solicitud de Modificación (CR) Contractual en el caso de modificación del alcance del servicio gestionado o aumento del consumo de infraestructura.		*
349	BASIC_1.5.03	Implementar notas SAP, instrucciones de corrección basadas en transporte (TCI) y otros tipos de correcciones manuales (correcciones no provistas como paquete de corrección de software) en el sistema gestionado (notas y correcciones requeridas para solucionar problemas relacionados con la aplicación)	Paquetes de servicios	Corregir los problemas que caen dentro de la responsabilidad del cliente en virtud de este documento de Roles y Responsabilidades y que, por lo tanto, no están contemplados por el Servicio Estándar correspondiente para la implementación técnica de notas SAP se consideran relacionados con la "aplicación" y las Notas SAP correspondientes se aplicarían como se define en esta tarea. Esto normalmente pertenecería a la capa de aplicación y/o capa de presentación de NetWeaver, así como a la pila S/4.	Operaciones de aplicación, C AS para Cloud ERP Private	A1,C1

350	BASIC_1.5.04	Implementar notas SAP, instrucciones de corrección basadas en transporte (TCI) y otros tipos de correcciones manuales (correcciones no provistas como paquete de corrección de software) en el sistema gestionado (notas y correcciones requeridas para solucionar problemas relacionados con la aplicación)	Servicios estándar	Dependiendo de la importancia de la reparación y solo si no hay un Paquete de Soporte adecuado disponible; la resolución de problemas que caen dentro de la responsabilidad del Proveedor según los Roles y Responsabilidades y/o requieren actividades que no puede realizar el cliente se consideran "técnicas" y las notas SAP correspondientes se aplicarán como se define en esta tarea. El área de temas de la nota correspondiente solo puede servir como indicador general, dado que solo un subconjunto de áreas de temas de BC-* está contemplado en el servicio estándar. Las dos áreas, donde en general se aplica el servicio, son BC-CST y BC-DB El cliente debe realizar toda tarea posterior a la instalación que se requiera según la nota SAP en cuestión, y que no sea de naturaleza técnica (por ejemplo, ajustes relacionados con la aplicación/creación de códigos manuales en el área de nombres del empleado o actividades manuales requeridas en el área de nombres de SAP).		*
351	BASIC_1.5.05	Aplicar notas SAP de aplicación para auditoría de licencia	Servicios estándar	La Medición de licencias automatizada permite la medición automática del consumo de usuarios y motores para verificar el cumplimiento de las licencias de los clientes. En función de la importancia de la reparación de la funcionalidad de Medición de licencias, y solo si no hay un paquete de soporte adecuado disponible. La resolución de problemas que entran dentro de la responsabilidad del proveedor de servicios según los roles y la responsabilidad. Esto normalmente pertenece a la capa de aplicación o capa de presentación de SAP NetWeaver, así como a la pila S/4. Se incluyen las notas SAP que pertenecen a componentes de aplicación como FI, CO, etc. El cliente debe realizar toda tarea posterior a la instalación que se requiera según la nota SAP en cuestión, y que no sea de naturaleza técnica (por ejemplo, ajustes relacionados con la aplicación/creación de códigos manuales en el área de nombres del cliente o actividades manuales requeridas en el área de nombres de SAP).		*
352	BASIC_1.5.06	Implementación de parches para ejecutar el software del sistema en el nivel del SO, por ejemplo, núcleo SAP	Servicios estándar	Flujo de proceso: información adicional disponible. Es posible que se necesite un tiempo de inactividad adicional de sistema. Se pueden solicitar como parte de un "Servicio integrado".		*
353	BASIC_1.5.21	Implementar parches de núcleo mediante el servicio Rolling Kernel Update	Servicios estándar	Para mantener los efectos adversos de las operaciones comerciales al mínimo cuando se importa una nueva versión de núcleo, se reinician las instancias una tras otra. Esto implica que, durante este procedimiento, al menos una instancia del servidor de aplicaciones siempre está disponible para las operaciones de negocio. Elegibilidad mínima: se requiere un mínimo de dos (2) servidores de aplicación para ejecutar el servicio automáticamente y con un tiempo de inactividad del sistema mínimo. El servicio se puede usar a partir del lanzamiento del núcleo SAP 741 y SAP_BASIS igual o superior a 740 SP5. Este servicio es solo para sistemas SAP ABAP. Este servicio no incluye la configuración de un gateway adicional en la instancia ASCS porque este gateway fallará cuando se reinicie la instancia ASCS.		*
354	BASIC_1.5.09	Implementar actualizaciones de la solución de SAP gestionada mediante herramientas y métodos estándar	Servicios estándar	Flujo de proceso: información adicional disponible. El término "actualización" implica un cambio a una nueva release menor del software de SAP alojado cuyo objetivo, en general, es corregir errores y realizar pequeñas mejoras. La terminología para dichos eventos varía dentro de la cartera de SAP; sin embargo, los términos más usados en este contexto son "parche", "paquete de soporte (Support Package)" y otros similares. Esta partida individual también incluye la implementación de S/4HANA Feature Pack Stacks (FPS), pero no incluye el upgrade de S/4HANA a la siguiente release importante. La secuencia de releases y la categorización de versiones para cada producto SAP están disponibles en la Matriz de disponibilidad de productos (PAM) del SAP Service Marketplace. Si un componente de SAP específico no se encuentra modelado en PAM, esta actividad puede considerarse una "actualización" de ese componente, a menos que se explique de forma explícita. Esta partida individual no incluye el uso de enfoques de actualización más sofisticados, como nZDT/ZDO/Downtime Minimization, etc. Se necesita tiempo de inactividad estándar programado para la implementación. El cliente debe realizar toda tarea posterior a la instalación que se requiera y que no sea de naturaleza técnica (por ejemplo, ajustes relacionados con la aplicación/creación de códigos manuales en el área de nombres del cliente o actividades manuales requeridas en el área de nombres de SAP). Disponible para sistemas actualizados en un entorno de SAP Enterprise Cloud Services (ECS) en el que SAP es el proveedor de servicios. Este servicio solo se puede solicitar después de que un Socio complete una migración, si corresponde.		*
355	BASIC_1.5.11	Implantar actualizaciones o mejoras del software empresarial SAP gestionado, solución ABAP utilizando la opción de tiempo de inactividad cero (ZDO) de SUM, que forma parte del Maintenance Downtime Minimization Service.	Servicio adicional	El término "actualización" implica un cambio a una nueva release menor del software de SAP alojado cuyo objetivo, en general, es corregir errores y realizar pequeñas mejoras. La terminología para dichos eventos varía dentro de la cartera de SAP, sin embargo, los términos más usados en este contexto son "parche", "paquete de soporte" y otros similares. Esta partida individual también incluye la implementación de S/4HANA Feature Pack Stacks (FPS); la secuencia de releases y la categorización de versiones para cada producto de SAP están disponibles en la Matriz de Disponibilidad de Productos (PAM) del SAP Service Marketplace. Nota: toda implementación de actualizaciones o upgrades puede requerir un tiempo de inactividad de sistema adicional o requisitos previos para los recursos del sistema, incluidos, entre otros, memoria adicional, CPU y un sistema de preproducción y evaluación de calidad para realizar pruebas y validaciones. Si los recursos del sistema no están disponibles en la infraestructura existente del cliente deberán proveerse mediante una Solicitud de Modificación (CR) y pueden generar tarifas adicionales de servicio. Requiere la implementación de un mínimo tiempo de inactividad programado. El cliente debe realizar toda tarea posterior a la instalación que se requiera y que no sea de naturaleza técnica (por ejemplo, ajustes relacionados con la aplicación/creación de códigos manuales en el área de nombres del cliente o actividades manuales requeridas en el área de nombres de SAP). Compatible según la Nota SAP 2707731: Requisitos previos y restricciones de la opción de tiempo de inactividad cero de SUM.		*
356	BASIC_1.5.10	Actualización continua de idiomas del sistema; por ejemplo, completar idioma	Servicios estándar	Disponible para sistemas actualizados en un entorno de SAP Enterprise Cloud Services (ECS) en el que SAP es el proveedor de servicios. Este servicio solo se puede solicitar después de que un Socio complete una migración, si corresponde.		*

357	BASIC_1.1.01	Actualización de la versión del software de SAP: coordinación y planificación	Paquetes de servicios	Paquete de pedidos de SAP Store. El término "actualización" implica un cambio a una nueva release menor del software de SAP alojado cuyo objetivo, en general, es corregir errores y realizar pequeñas mejoras. La terminología para dichos eventos varía dentro de la cartera de SAP, sin embargo, los términos más usados en este contexto son "parche", "paquete de soporte" y otros similares. Esta partida individual también incluye la implementación de S/4HANA Feature Pack Stacks (FPS). La secuencia de lanzamiento y la categorización de versiones de cada producto de SAP están disponibles en la Matriz de disponibilidad de productos (PAM) de SAP Service Marketplace. El término "upgrade de versión" denota el cambio a un lanzamiento nuevo importante del software alojado de SAP que, en general, incluye mejoras funcionales. Además, las actualizaciones también incluyen la implementación de SAP Enhancement Packages; el siguiente lanzamiento y la categorización de versiones de cada producto de SAP están disponibles en la Matriz de disponibilidad de productos (PAM) de SAP Service Marketplace (software de terceros no incluido). El cliente puede crear el planificador de mantenimiento (stack.xml) o delegarlo al Proveedor de Servicios. El cliente es responsable de confirmar el stack.xml, la versión de destino y el add-on. Disponible para sistemas actualizados en un entorno de SAP Enterprise Cloud Services (ECS) en el que SAP es el proveedor de servicios. Este servicio solo se puede solicitar después de que un Socio complete una migración, si corresponde.	Servicio de operaciones mejoradas para actualizaciones y upgrades gestionados	8011051
358	BASIC_1.5.01A	Organizar el proyecto de upgrade técnico	Servicios estándar	Se utiliza para la ejecución técnica. Se utiliza para solicitar el upgrade de la organización del proyecto de software de aplicación para una infraestructura completa a una nueva versión principal (producto) o a un nuevo Enhancement Package. P. ej., S/4HANA 2021 a 2023, EHP 7 a 8 y NetWeaver 7.4 a 7.5. Se recomienda solicitar este servicio solo cuando se definen el cronograma general, el alcance, los requisitos previos y las dependencias para el upgrade.		*
359	MOVE_1.1.06	Upgrades de SAP Readiness Check para SAP S/4HANA	Servicios estándar	El servicio solo se puede aplicar a la infraestructura SAP S/4HANA indicada en el contrato. Incluye la implementación de upgrades de SAP Readiness Check para SAP S/4HANA; notas en el sistema correspondiente y generación de los archivos necesarios con entrega posterior del archivo de exportación al cliente. El Cliente debe enviar la solicitud para el informe de SAP Readiness Check y la generación de paneles, o SAP la realizará en nombre del cliente. El escenario de destino para este servicio es un upgrade de SAP S/4HANA.		*
360	BASIC_1.5.07	Upgrade de versión del Software de SAP: ejecutar tareas de actualización técnica	Servicios estándar	El término "upgrade de versión" denota el cambio a un lanzamiento nuevo importante del software alojado de SAP que, en general, incluye mejoras funcionales. Además, las actualizaciones también incluyen la implementación de SAP Enhancement Packages; el siguiente lanzamiento y la categorización de versiones de cada producto de SAP están disponibles en la Matriz de disponibilidad de productos (PAM) de SAP Service Marketplace (software de terceros no incluido). Disponible para sistemas actualizados en un entorno de SAP Enterprise Cloud Services (ECS) en el que SAP es el proveedor de servicios. Este servicio solo se puede solicitar después de que un Socio complete una migración, si corresponde.		*
361	BASIC_1.5.22	Actualización de versión del software de SAP: tareas previas y posteriores a las tareas BÁSICAS	Paquetes de servicios	Paquete de pedidos de SAP Store. El término "actualización" implica un cambio a una nueva release menor del software de SAP alojado cuyo objetivo, en general, es corregir errores y realizar pequeñas mejoras. La terminología para dichos eventos varía dentro de la cartera de SAP, sin embargo, los términos más usados en este contexto son "parche", "paquete de soporte" y otros similares. Esta partida individual también incluye la implementación de S/4HANA Feature Pack Stacks (FPS). La secuencia de lanzamiento y la categorización de versiones de cada producto de SAP están disponibles en la Matriz de disponibilidad de productos (PAM) de SAP Service Marketplace. Algunos ejemplos de este servicio incluyen: ejecutar verificación de simplificación, desbloquear objetos, eliminar objetos inactivos, implementar notas relacionadas con la actualización y admitir el ajuste de modificación.	Servicio de operaciones mejoradas para actualizaciones y upgrades gestionados	8011051
362	BASIC_1.5.22A	Upgrade de versión del software de SAP: tareas previas y posteriores a las tareas BÁSICAS	Paquetes de servicios	Paquete de pedidos de SAP Store. Algunos ejemplos de este servicio incluyen ejecutar la verificación de simplificación, desbloquear objetos, eliminar objetos inactivos, implementar notas relacionadas con el upgrade, admitir el ajuste de modificaciones para problemas técnicos y el soporte y la supervisión de Silent Data Migration. El término "upgrade de versión" denota el cambio a una release nueva y superior del software alojado de SAP que, generalmente, incluye mejoras funcionales; además, las actualizaciones también incluyen la implementación de SAP Enhancement Packages; la secuencia de releases y la categorización de versiones de cada producto de SAP está disponible en la Matriz de disponibilidad de productos (PAM) del SAP Service Marketplace.	Servicio de operaciones mejoradas para actualizaciones y upgrades gestionados	8011051
363	TO_NWABAP_1.5.08	Ajustar objetos de repositorio como parte de los cambios del software	Paquetes de servicios	Paquete de pedidos de SAP Store. Ejecución de ajustes en SPDD/SPAU para objetos SAP. Los objetos del cliente en SPDD/SPAU requieren las decisiones del cliente durante la ejecución.	Servicio de operaciones mejoradas para actualizaciones y upgrades gestionados	8011051
364	BASIC_1.5.08	Ejecutar tareas de gestión de errores técnicos relacionados con la aplicación como parte del proceso de ejecución técnica para upgrades y actualizaciones y para la Gestión de Cambios	Paquetes de servicios	Paquete de pedidos de SAP Store. Resolución de problemas e implementación de corrección de notas SAP relacionadas con actividades de upgrade o actualización técnica. Decisiones funcionales que deben confirmarse por el equipo funcional del cliente o el soporte del producto de SAP si es necesario durante la implementación de la resolución.	Servicio de operaciones mejoradas para actualizaciones y upgrades gestionados	8011051
365		Servicios proactivos				
366	BASIC_1.7.02	Preparar sesiones de servicio de SAP manteniendo RTCCTOOL	Servicios estándar	El servicio se presta solo para sistemas productivos; las actividades que deben realizarse dentro del SAP Solution Manager del cliente son responsabilidad del cliente.		*

367	BASIC_1.7.03	Análisis de informes de sesiones de servicio de SAP (como EarlyWatch Alert) realizadas en sistemas operados en la nube para obtener hallazgos y recomendaciones respecto de los aspectos dentro del alcance del servicio en la nube (operaciones técnicas)	Servicios estándar	Se realiza solo para sistemas productivos.		*
368		Gestión de rendimiento del sistema				
369	BASIC_1.12.01	Evaluación inicial de los problemas de rendimiento del sistema	Servicios estándar	El proveedor del servicio realiza una evaluación inicial sobre los problemas de rendimiento del sistema informados o identificados a fin de encontrar la posible causa principales. El alcance principal de esta evaluación es verificar rápidamente el rendimiento de los componentes técnicos relevantes del servicio. Esto puede incluir la infraestructura, la base de datos, pila técnica de SAP para la causa principal y, según resultados, determinar si es probable que la causa principal sea técnica o que esté relacionada con la aplicación.		*
370	BASIC_1.12.03	Resolver dudas sobre problemas de rendimiento del sistema de SAP (causas principales técnicas dentro del alcance del servicio en la nube)	Servicios estándar	Conforme al resultado de la evaluación inicial, la resolución de problemas por parte del proveedor del servicio solo se realiza en situaciones generadas por problemas técnicos dentro del alcance del servicio y si el rendimiento del sistema no coincide con el comportamiento habitual y esperable (por ejemplo, como se demostró anteriormente en situaciones de carga similares).		*
371	BASIC_1.12.02	Servicio de rendimiento y referencias	Servicios opcionales	Incluye la definición de medidas y métricas de rendimiento y las compara para identificar desviaciones en el comportamiento del sistema; existe una descripción detallada del servicio.		*
372	BASIC_1.12.05	Realizar ejecución de prueba de carga	Paquetes de servicios	Demuestre las capacidades de carga del sistema SAP de destino en función de la configuración de software y hardware. Identifica posibles cuellos de botella de escalabilidad con respecto al entorno de destino. Simulación de conducta del usuario final. Máximo 500 usuarios simultáneos.	Pruebas de rendimiento	P1
373	BASIC_1.12.06	Supervisar los KPI de rendimiento predefinidos relacionados con la aplicación en comparación con los tiempos de respuesta de referencia de las mejores prácticas de SAP	Paquetes de servicios		Gestión de rendimiento central,CAS para Cloud ERP Private	P4,C1
374	BASIC_1.7.12_AE	Identificar causa principal de KPIs no logrados y definir acciones preventivas/correctivas o posibles contramedidas	Paquetes de servicios		Gestión de rendimiento central,CAS para Cloud ERP Private	P4,C1
375	BASIC_1.7.08	Revisar y optimizar el código de cliente para mejorar el rendimiento y la estabilidad del sistema	Tareas excluidas	El Cliente puede contratar otros servicios de SAP.		*
376		Gestión de certificados				
377	BASIC_1.11.01	Generar, renovar, extender o implementar certificados	Servicios estándar	El Cliente debe proporcionar el certificado firmado después de que el Proveedor envíe el archivo de solicitud de certificado.		*
378	BASIC_1.11.02	Enviar solicitud de firma de certificado a la Autoridad de certificados	Tareas excluidas			*
379	BASIC_1.11.06	Controlar período de validez de los certificados	Paquetes de servicios	Restringido solo a certificados para URLs. El cliente debe proporcionar la URL para la verificación del certificado.	Monitoreo de la aplicación,Monitoreo de Aplicación del Cliente,CAS para Cloud ERP Private	M1,M2,C1
380		Recuperación ante Desastres	La Recuperación ante Desastres es un servicio opcional y solo se proporciona en el servicio gestionado si la Recuperación ante Desastres forma parte del contrato/declaración de trabajo (SOW)/Formulario de Pedido o se agrega con una Solicitud de Modificación.			
381	BASIC_1.9.01	Implementar la configuración de recuperación ante desastres según las especificaciones contractuales y el proyecto de arquitectura Poner a prueba el centro de datos interno y la infraestructura técnica del sistema del servicio gestionado.	Servicios opcionales	Se presta solo para sistemas productivos; solo se incluye en el servicio si la solución para la recuperación ante desastres forma parte del contrato/Declaración de Trabajo (SOW)/Formulario de Pedido Las pruebas internas de la infraestructura gestionada requieren tiempo de inactividad adicional.		*
382	BASIC_1.9.02	Desarrollar y utilizar los procedimientos de recuperación ante desastres solo para la réplica de bases de datos y sistema de archivos.	Servicios opcionales	Se presta solo para sistemas productivos; solo se incluye en el servicio si la solución para la recuperación ante desastres forma parte del contrato/Declaración de Trabajo (SOW)/Formulario de Pedido		*
383	BASIC_1.9.03	Gestión en curso de la arquitectura de recuperación ante desastres: monitoreo de la réplica de datos en sitio secundario, incluida la resolución de problemas	Servicios opcionales	Se presta solo para sistemas productivos; solo se incluye en el servicio si la solución para la recuperación ante desastres forma parte del contrato/Declaración de Trabajo (SOW)/Formulario de Pedido		*
384	BASIC_1.9.04	Gestión en curso de la arquitectura de recuperación ante desastres: mantenimiento y gestión de cambios para sistemas en sitio secundario para garantizar la consistencia del sistema, incluida la resolución de problemas	Servicios opcionales	Se presta solo para sistemas productivos; solo se incluye en el servicio si la solución para la recuperación ante desastres forma parte del contrato/Declaración de Trabajo (SOW)/Formulario de Pedido		*

385	BASIC_1.9.05	Desarrollar y actualizar procedimientos de recuperación ante desastres para aquellos aspectos y áreas del servicio que son responsabilidad del cliente	Tareas excluidas	Incluida la infraestructura del cliente, la conectividad con interfaces del sistema gestionado (que incluyen las conexiones RFC y los detalles de conexión en otros sistemas integrados), las medidas y procesos organizacionales, etc.		*
386	BASIC_1.9.06	Ejecutar conmutación por recuperación durante la prueba de recuperación ante desastres (base de datos, aplicación y nombres comunes): Prueba de DR sin conexión	Servicios opcionales	Nota: Este Servicio no se aplica a la oferta de DR de Corta Distancia, escenarios de arquitectura HA/DR; se perderán las inserciones/actualizaciones/eliminaciones de bases de datos realizadas durante las pruebas. Realizado solo para sistemas productivos, a pedido, máximo una (1) vez por año calendario (las pruebas adicionales se cobrarán como servicio facturable). Solo se incluye en el servicio si la solución de recuperación ante desastres forma parte del contrato/Declaración de Trabajo (SOW)/Formulario de Pedido. El cliente es responsable de crear y ejecutar las pruebas funcionales y debe proporcionar soporte en determinados aspectos técnicos, como conectividad, interfaces, etc. No hay replicación desde el sitio DR al sitio principal durante el período de prueba.		*
387	BASIC_1.9.10	Ejecutar conmutación por recuperación durante la prueba de recuperación ante desastres (base de datos, aplicación y nombres comunes) Prueba de DR sin conexión. Prueba adicional	Servicio adicional	Nota: Este Servicio no se aplica a la oferta de DR de Corta Distancia, escenarios de arquitectura HA/DR; se perderán las inserciones/actualizaciones/eliminaciones de bases de datos realizadas durante las pruebas. Realizado solo para sistemas productivos, a pedido, máximo una (1) vez por año calendario (las pruebas adicionales se cobrarán como servicio facturable). Solo se incluye en el servicio si la solución de recuperación ante desastres forma parte del contrato/Declaración de Trabajo (SOW)/Formulario de Pedido. El cliente es responsable de crear y ejecutar las pruebas funcionales y debe proporcionar soporte en determinados aspectos técnicos, como conectividad, interfaces, etc. No hay replicación desde el sitio DR al sitio principal durante el período de prueba.		*
388	BASIC_1.9.09	Realizar pruebas de recuperación ante desastres en línea (también conocidas como "barrera"); los sistemas primarios siguen siendo accesibles	Servicio adicional	También conocido como "barrera". Nota: La solución "SAP Cloud Connector" no es compatible; este Servicio no se aplica a la oferta de DR de Corta Distancia. HA/DR mixtas disponibles para los centros de datos de SAP y los siguientes hiperescaladores: Azure, AWS y GCP. Se presta solo para sistemas productivos; a pedido, solo es posible entregarlo si la solución para la recuperación ante desastres forma parte del contrato/Declaración de Trabajo (SOW)/Formulario de Pedido El Cliente debe prestar soporte a determinados aspectos técnicos, como, por ejemplo, las interfaces, la conectividad, etc.		*
389	BASIC_1.9.07	Ejecutar conmutación por recuperación productiva en caso de desastre declarado oficialmente por el proveedor de servicios (todos los escenarios de arquitectura HA/DR)	Servicios opcionales	Nota: Este servicio se aplica a DR de corta y larga distancia. Declaración de desastre real para todos los escenarios de arquitectura HA/DR o DR de corta distancia. "Desastre" se definirá como un evento catastrófico que causa destrucción/daños generalizados; en general, no se restringe a una infraestructura o sistema individual, sino a grandes porciones de la infraestructura general; por lo tanto, la recuperación ante desastres no es una medida para solucionar cortes en sistemas aislados, debido a incidentes de hardware o software. Se realiza solo para sistemas productivos; solo se incluye en el servicio si la solución de recuperación ante desastres forma parte del contrato/Declaración de Trabajo (SOW)/Formulario de Pedido		*
390	BASIC_1.9.11	Alta disponibilidad (HA)/Recuperación ante desastres (DR) mixta: ejecutar conmutación por error productiva para un SID e invertir vector de replicación	Servicios opcionales	Nota: Este Servicio no se aplica a DR de larga distancia; conmutación por error productiva completa. Para arquitectura HA/DR mixta. No disponible en todos los hiperescaladores. Se incluye un máximo de una (1) conmutación por error completa solicitada por el cliente por año calendario por SID ("flip-flop"). Las conmutaciones por error que son resultado de desastres declarados por SAP no cuentan para cumplir el máximo. Las conmutaciones adicionales que solicite el cliente son facturables. Solo se incluye en el servicio si la solución para la recuperación ante desastres forma parte del contrato/Declaración de Trabajo (SOW)/Formulario de Pedido.		*
391	BASIC_1.9.12	Alta disponibilidad (HA)/Recuperación ante desastres (DR) mixta: ejecutar conmutación por recuperación productiva para un SID e invertir vector de replicación (solicitudes adicionales del cliente)	Servicio adicional	Nota: Este Servicio no se aplica a DR de larga distancia; conmutación por error productiva completa. Para arquitectura HA/DR mixta. No disponible en todos los hiperescaladores. Se incluye un máximo de una (1) conmutación por error completa solicitada por el cliente por año calendario por SID ("flip-flop"). Las conmutaciones por error que son resultado de desastres declarados por SAP no cuentan para cumplir el máximo. Las conmutaciones adicionales que solicite el cliente son facturables. Solo se incluye en el servicio si la solución para la recuperación ante desastres forma parte del contrato/Declaración de Trabajo (SOW)/Formulario de Pedido.		*
392		Extensión de operaciones	Estos servicios proporcionan posibles extensiones en las áreas de Gestión de Eventos, Modificaciones e Incidentes, más allá del alcance estándar de los servicios.			
393	BASIC_1.15.01	Analizar problema técnico: SAP Basis/Client	Paquetes de servicios	Solo disponible para sistemas gestionados.	Operaciones de aplicación, C AS para Cloud ERP Private	A1,C1
394	BASIC_1.15.02	Gestión de cambios: modificaciones de la configuración técnica del sistema que no están incluidas en los servicios estándar, conforme a la definición de Roles y Responsabilidades	Paquetes de servicios	Solo disponible para sistemas gestionados.	Operaciones de aplicación, C AS para Cloud ERP Private	A1,C1
395	BASIC_1.15.03	Gestión de eventos: monitoreo de eventos de tipo técnicos/no funcionales que no están incluidos en el servicio estándar, conforme a la definición de Roles y Responsabilidades	Paquetes de servicios	Solo disponible para sistemas gestionados. Supervisión de sistemas una (1) vez.	Operaciones de aplicación, C AS para Cloud ERP Private	A1,C1

396	BASIC_1.15.04	Cloud Application Service: solicitud de servicio genérica: ejecutar el cumplimiento de solicitudes de servicio para tareas técnicas/no funcionales que no están incluidas en el servicio estándar, conforme a la definición de Roles y Responsabilidades	Paquetes de servicios	Solo disponible para sistemas gestionados.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private	A1,C1
397	BASIC_1.15.06	Servicio adicional: solicitud de servicio genérica: utilizado para tareas/servicios únicos no contemplados por los Servicios estándar u opcionales y/o Cloud Application Services.	Servicio adicional	Solo disponible para sistemas gestionados.		*
398		Sistema de Inicio SAP para SAP S/4HANA Cloud Private Edition	Nota: El Sistema de Inicio de SAP para SAP S/4HANA Cloud Private Edition está disponible para todos los clientes agrupados por paquetes de SAP PCE de forma predeterminada. La implementación se realiza a través de SAP Cloud Appliance Library (CAL). Este entorno de prueba no se debe utilizar para los datos de producción. El Sistema de Inicio no se aplica a PCE Opción Personalizada, NS2, Sovereign Cloud, clientes Socio Premium o clientes en China.			
399	BASIC_1.17.01	Suministrar sistema de inicio impulsado por CAL	Servicios estándar	Aprovisionamiento del Sistema de Inicio SAP en la plataforma de hiperescalador mediante la infraestructura de SAP impulsada por CAL. Se entregará según la fecha de entrega comprometida. Este servicio está limitado a noventa (90) días.		*
400	BASIC_1.17.02	Iniciar/detener/reiniciar el Sistema de Inicio	Servicios estándar	Iniciar, detener o reiniciar el sistema.		*
401	BASIC_1.17.03	Volver a implementar el Sistema de Inicio	Servicios estándar	Restablecer o volver a implementar el sistema al estado inicial.		*
402	BASIC_1.17.04	Realizar una copia de seguridad del Sistema de Inicio	Servicios estándar	Se puede tomar una instantánea consistente del sistema. Se debe suspender el sistema para garantizar una copia de seguridad consistente; se requieren aproximadamente un mínimo de treinta (30) minutos de tiempo de inactividad.		*
403	BASIC_1.17.05	Restaurar Sistema de Inicio utilizando instantánea disponible	Servicios estándar	Restauración del sistema a una de las instantáneas disponibles. Los datos creados desde la última instantánea no se pueden restaurar.		*
404	BASIC_1.17.06	Solucionar problemas del Sistema de Inicio impulsado por CAL	Servicios estándar	Los casos de uso típicos de este servicio son solo ejercicios de prueba (trial o sandboxing), prueba de concepto o definición de alcance. Por lo tanto, el soporte a este entorno será de naturaleza reactiva. El Cliente debe presentar de forma proactiva solicitudes de servicio y asistencia.		*
405		SAP Safekeeper Service				
406	BASIC_1.18.01	SAP Safekeeper Service	Servicios opcionales	Consulte la Descripción del servicio SAP Safekeeper para obtener más detalles. Proporciona servicios e infraestructura de prueba temporal para acelerar upgrades de la versión actual de S/HANA.		*
407		E - Operaciones de NetWeaver (ABAP y Java)	Según las condiciones técnicas, algunas de las tareas enumeradas en esta sección solo se aplican a una de las dos plataformas (NW ABAP o NW Java).			
408		Operaciones generales de NetWeaver				
409	TO_NWABAP_1.1.04	Analizar el registro del sistema de SAP y corregir las fallas técnicas incluidas en el alcance de los servicios	Servicios estándar	Es posible que el cliente necesite ayuda.		*
410	TO_NWABAP_1.1.06	Monitorear procesos de actualización dentro del software de SAP para evitar problemas en las operaciones del sistema	Servicios estándar	El proveedor del servicio informa al cliente sobre los problemas en procesos de actualización; se pueden usar métodos RCA, proporcionados por SAP Enterprise Support, para buscar las causas principales relacionadas con la aplicación para las actualizaciones.		*
411	TO_NWABAP_1.1.07	Analizar interrupciones de actualización; determinar impacto comercial y reacción adecuada	Paquetes de servicios	En relación con el impacto y los problemas en aplicaciones.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
412	TO_NWABAP_1.1.10	Analizar entradas de bloqueo; determinar impacto comercial y acción adecuada	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
413	TO_NWABAP_1.1.12	Buscar vuelcos de memoria ABAP para detectar problemas graves en el sistema	Servicios estándar	El proveedor de servicios informa al cliente en caso de detectar problemas graves relacionados con la aplicación que este último deba resolver. Volcados que son responsabilidad del proveedor y que este debe resolver.		*
414	TO_NWABAP_1.1.22	Revisión y clasificación de vuelcos de memoria ABAP	Paquetes de servicios	Incluidos los vuelcos de memoria relacionados con la aplicación.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2

415	TO_NWABAP_1.1.23	Analizar el log de la aplicación SAP y brindar recomendaciones para solucionar errores	Paquetes de servicios	El cliente especifica qué errores se deben analizar (en SLG1). La solicitud de servicio se limita a cuatro (4) errores por ticket	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
416	TO_NWABAP_1.1.24	Reorganizar colas de qRFC/IRFC	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
417	TO_NWABAP_1.1.25	Revisar las tablas de mayor crecimiento en el sistema SAP y brindar recomendaciones sobre archivo o reorganización	Paquetes de servicios	En el contexto de las Operaciones de la Aplicación, este servicio tiene como objetivo proporcionar información sobre las tablas de mayor crecimiento y ofrecer recomendaciones básicas para archivar y reorganizar las tablas. La creación de una estrategia de archivo de alcance completo no forma parte de este servicio.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
418	TO_NWABAP_1.1.13	Administrar los grupos de inicio de sesión de SAP	Servicios estándar	El cliente puede realizar esta actividad; si se solicita que el proveedor del servicio realice la tarea, el cliente debe proporcionar el diseño/la definición.		*
419	TO_NWABAP_1.1.26	Crear/actualizar/modificar el PSE (entorno de seguridad personal) del sistema	Servicios estándar	Los clientes pueden decidir realizar esta tarea ellos mismos por conveniencia.		*
420	TO_NWABAP_1.1.16	Implementar/actualizar herramientas para garantizar la preparación para los servicios de soporte de SAP	Servicios estándar	Flujo de proceso: información adicional disponible.		*
421	TO_NWABAP_1.1.17	Gestionar servicio web versión Runtime (WSRT)	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
422	TO_NWABAP_1.1.18	Configurar conexiones técnicas de RFC (TA SM59) a sistemas centrales gestionados por SAP utilizadas para operaciones del sistema	Servicios estándar	Conexión técnica de RFC = conexión genérica de RFC requerida para todos los sistemas gestionados de la misma forma; por ejemplo, para la configuración de monitoreo.		*
423	TO_NWABAP_1.1.28_AE	Modificación temporal de asignación de memoria dinámica o extendida mediante RSMEMORY	Servicios estándar			*
424	TO_NWABAP_1.1.31	Cancelación del proceso de trabajo; optimización del análisis posterior de la carga de tareas de fondo	Paquetes de servicios		Monitoreo de la aplicación, Monitoreo de Aplicación del Cliente, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	M1,M2,C1,C2
425	TO_J2EE_1.1.01	Resolver problemas técnicos que puedan surgir con SAP J2EE	Servicios estándar	Solo para problemas técnicos; si surgen problemas relacionados con la aplicación, será el cliente quien deba resolverlos.		*
426	TO_J2EE_1.1.02	Ajustar y configurar las aplicaciones Java de SAP J2EE	Servicios estándar			*
427	TO_NWABAP_1.1.32	Desactivar servicios ICF críticos en instancia de SAP ABAP	Servicios estándar	Se recomienda que determinados servicios ICF críticos (32 servicios ICF) no estén activos para los servidores de aplicación ABAP en infraestructuras gestionadas productivas.		*

428	Operaciones del cliente SAP					
429	TO_NWABAP_1.2.01	Copiar un mandante dentro de un Sistema SAP (incluido el análisis y la resolución de los problemas técnicos), igual o inferior a 500 GB	Servicios estándar	Flujo de proceso: información adicional disponible. Los mandantes con tamaños superiores a 500 GB deben solicitarse a través de una Solicitud de servicio asistido mediante el uso de TO_NWABAP_1.2.01A y requiere la alineación con un representante de SAP Enterprise Cloud Services (ECS) para la planificación debido a limitaciones técnicas. Disponible para sistemas actualizados en un entorno de SAP Enterprise Cloud Services (ECS) en el que SAP es el proveedor de servicios. Este servicio solo se puede solicitar después de que un Socio complete una migración, si corresponde. El Cliente debe comprobar que hay suficiente espacio de almacenamiento en el servidor para completar el servicio.		*
430	TO_NWABAP_1.2.01A	Copiar cliente dentro de un Sistema SAP (incluido el análisis y la resolución de los problemas técnicos), superior a 500 GB	Servicios estándar	Los mandantes con tamaños superiores a 500 GB se deben solicitar mediante una Solicitud de servicio asistido mediante el uso de TO_NWABAP_1.2.01A. Este servicio solo se puede solicitar después de que un Socio complete una migración, si corresponde. El Cliente debe comprobar que hay suficiente espacio de almacenamiento en el servidor para completar el servicio.		*
431	TO_NWABAP_1.2.06	Eliminar cliente dentro de un sistema de SAP (incluido el análisis y la resolución de los problemas técnicos)	Servicios estándar	Flujo de proceso: información adicional disponible. Disponible para sistemas actualizados en un entorno de SAP Enterprise Cloud Services (ECS) en el que SAP es el proveedor de servicios. Este servicio solo se puede solicitar después de que un Socio complete una migración, si corresponde.		*
432	TO_NWABAP_1.2.02	Realizar exportación/importación o copia remota de mandantes entre sistemas SAP (incluido el análisis y la resolución de los problemas técnicos), igual o inferior a 300 GB	Servicios estándar	Los mandantes con tamaños superiores a 300 GB deben solicitarse a través de una Solicitud de servicio asistido mediante el uso de TO_NWABAP_1.2.02A. Este servicio solo se puede solicitar después de que un Socio complete una migración, si corresponde. El cliente debe comprobar que hay suficiente espacio de almacenamiento en el servidor para completar el servicio.		*
433	TO_NWABAP_1.2.02A	Realizar exportación/importación o copia remota de mandantes entre sistemas SAP (incluido el análisis y la resolución de los problemas técnicos), superior a 300 GB	Servicios estándar	Los mandantes con tamaños superiores a 300 GB deben solicitarse a través de una Solicitud de servicio asistido mediante el uso de TO_NWABAP_1.2.02A. Las copias del sistema se recomiendan debido a las restricciones técnicas descritas en la nota SAP 489690. Se recomienda a los clientes que verifiquen las condiciones previas mencionadas en la nota SAP 489690 y que confirmen en la plantilla de Solicitud de servicio asistido. Este servicio solo se puede solicitar después de que un Socio complete una migración, si corresponde. El cliente debe comprobar que hay suficiente espacio de almacenamiento en el servidor para completar el servicio.		*
434	TO_NWABAP_1.2.07	Tareas de procesamiento previo, es decir, suspender trabajos, bloquear usuarios, exportar tablas con configuraciones "anteriores"	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
435	TO_NWABAP_1.2.08	Tareas de procesamiento previo, es decir, búsqueda empresarial, rampa de lanzamiento Fiori, desbloquear usuarios, tareas de release	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
436	TO_NWABAP_1.2.05	Investigar y resolver problemas relacionados con la aplicación (por ejemplo, con determinados campos y tablas de la base de datos)	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
437	TO_NWABAP_1.2.09	Crear nuevo cliente	Servicios estándar	Realizar una nueva entrada en la transacción SCC4. Completar el cliente realizado como solicitud de servicio independiente mediante copia de cliente.		*
438	Gestión de interfaz					
439	TO_NWABAP_1.3.24	Crear, ejecutar y resolver problemas relacionados con sesiones de entrada en lotes	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
440	TO_NWABAP_1.3.25	Configurar funciones relacionadas con la interfaz (p. ej., IDOCs, tareas y scripts de la interfaz, qRFC/IRFC/bgRFC, escenarios ALE, etc.)	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2

441	TO_NWABAP_1.3.26	Monitoreo de interfaces y funciones relacionadas con la interfaz	Paquetes de servicios	En el contexto de las Operaciones de la Aplicación, las actividades de supervisión están restringidas a un breve período de tiempo y solo para una (1) interfaz.	Operaciones de aplicación, Monitoreo de la aplicación, Monitoreo de Aplicación del Cliente, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1, M1, M2, C1, C2
442		Programación de tareas				
443	TO_NWABAP_1.4.09	Planificar tareas estándar (SM36 / SJOBREPO). Supervisar las tareas por lotes del sistema SAP para facilitar el mantenimiento de las mejores prácticas del sistema SAP	Servicios estándar	Conforme a las pautas de SAP, definidas en la nota SAP 2190119 (S/4HANA) o 16083 (ECC); se revisarán y acordarán con el cliente las tareas estándar adicionales de SAP.		*
444	TO_NWABAP_1.4.14	Programar/modificar/borrar tareas según las necesidades del cliente	Paquetes de servicios	Se pueden gestionar hasta ocho (8) tareas en una solicitud de servicio.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1, C1, C2
445	TO_NWABAP_1.4.15	Administrar tareas por lotes de la aplicación: - monitorear tareas; - resolver problemas con el manual para resolución de problemas	Paquetes de servicios		Monitoreo de la aplicación, Monitoreo de Aplicación del Cliente, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	M1, M2, C1, C2
446		Gestión de transporte				
447	TO_NWABAP_1.5.10	Crear y mantener el dominio de transporte en cliente 000 y directorio de transporte	Servicios estándar	La migración del método de transporte de HTC a HTA no se incluye en esta tarea. Limitado a una configuración predeterminada. No se incluyen dominios o configuraciones específicos del Cliente.		*
448	TO_NWABAP_1.5.15_AE	Configuración inicial del sistema SAP Transport Management (TMS) y configuración de rutas de transporte	Servicios estándar	Limitado a una configuración predeterminada. No se incluyen dominios o configuraciones específicos del Cliente.		*
449	TO_NWABAP_1.5.16	Copiar y borrar archivos de datos y archivos de comando de transporte de SAP	Servicios estándar			*
450	TO_NWABAP_1.5.11A	Actualizar el sistema de gestión de transporte de SAP, configurar las rutas de transporte y demás parámetros (importación automática, importación programada, etc.)	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1, C1, C2
451	TO_NWABAP_1.5.12	Configuración inicial de Instrucciones de Corrección basadas en Transporte (TCI) en el cliente 000	Servicios estándar	Limitado a una configuración predeterminada. No se incluyen dominios o configuraciones específicos del Cliente.		*
452	TO_NWABAP_1.5.01	Configuración de CTS+	Paquetes de servicios	Acceso al SO requerido. La asistencia se puede solicitar a través de la tarea BASIC_1.1.14.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1, C1, C2
453	TO_NWABAP_1.5.03	Ejecutar transportes para mover objetos entre los sistemas SAP	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1, C1, C2
454	TO_NWABAP_1.5.04	Resolver problemas del sistema SAP Transport Management	Servicios estándar	Solo para problemas técnicos de transporte que no estén relacionados con el contenido de dichos transportes, p. ej., objetos bloqueados.		*

455	TO_NWABAP_1.5.09	Prueba y aceptación de las modificaciones de los objetos	Tareas excluidas			*
456		Gestión de salida				
457	TO_NWABAP_1.7.01	Crear, modificar y eliminar las impresoras dentro de la solución SAP	Paquetes de servicios	El proveedor del servicio solo admitirá los tipos de impresora mencionados en las pautas publicadas de SAP.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
458	TO_NWABAP_1.7.02	Analizar solicitudes de impresión fallidas (transacción SP01)	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
459	TO_NWABAP_1.7.03	Reorganizar el sistema de spool de SAP para mantenerlo limpio	Servicios estándar	Mediante la tarea en lote estándar de SAP.		*
460	TO_NWABAP_1.7.04	Diseño e implementación de formularios de impresión	Tareas excluidas			*
461	TO_NWABAP_1.7.05	Bloquear o desbloquear impresoras de SAP	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
462	TO_NWABAP_1.7.06	Verificar la regularidad de la tabla de cola de impresión para evitar problemas de impresión	Servicios estándar	Mediante la tarea en lote estándar de SAP.		*
463	TO_NWABAP_1.7.07	Configurar spool virtual (compensación de cargas entre procesos de creación de spool)	Servicios estándar			*
464	TO_NWABAP_1.7.08	Resolución de problemas técnicos de spool y de impresión (dentro del sistema de SAP)	Servicios estándar	El cliente será quien debe resolver los problemas que se generen por fuera del alcance de la solución/sistema de SAP.		*
465	TO_NWABAP_1.7.09	Soporte e impresión local	No se ofrece	Creación y soporte de impresoras de SO locales en instancias de servidor gestionadas.		*
466		F - Aprovisionamiento del servidor (denominado IaaS)	No incluido en el servicio base, SKU adicional o contrato requerido. Se trata de un servicio para proporcionar una plataforma del servidor, por ejemplo, para instalar y ejecutar aplicaciones no pertenecientes a SAP (IaaS). Esta sección no se aplica a la infraestructura del servidor que se utiliza para ejecutar la infraestructura del sistema gestionado de SAP. Los servicios relacionados con la infraestructura pueden diferir dependiendo de la plataforma de infraestructura implementada (por ejemplo, hyperscaler).			
467		Planificación de la seguridad				
468	TO_SPROV_1.4.01	Brindar requisitos de comunicación de la aplicación	Tareas excluidas			*
469	TO_SPROV_1.4.02	Determinar los requisitos de seguridad y de comunicación	Tareas excluidas			*
470	TO_SPROV_1.4.03	Generar y actualizar políticas de seguridad	Tareas excluidas			*
471	TO_SPROV_1.4.04	Determinar los planes de implementación y la estrategia de seguridad	Tareas excluidas			*
472	TO_SPROV_1.4.05	Monitorear y evaluar las estrategias de seguridad	Tareas excluidas			*
473		Operaciones de hardware				
474	TO_SPROV_1.5.03	Planificar y realizar mantenimiento de infraestructura en la nube	Servicios estándar			*
475		Gestión de servidores				
476	TO_SPROV_1.6.11	Definición del tamaño de la infraestructura del servidor	Tareas excluidas	Máquinas virtuales proporcionadas como se especifica en la Declaración de Trabajo/el Formulario de Pedido; el cliente debe garantizar que la definición del tamaño sea correcta y que las máquinas virtuales proporcionadas cumplan con los requisitos del caso de uso previsto.		*
477	TO_SPROV_1.6.01	Proporcionar la infraestructura del servidor	Servicios estándar			*

478	TO_SPROV_1.6.02	Proporcionar licencias del SO	Servicios estándar	El proveedor del servicio proporcionará y cobrará las licencias.		*
479	TO_SPROV_1.6.03	Instalar sistema operativo básico	Servicios estándar	SO admitidos: SUSE LINUX y MS Windows Server (versiones más recientes).		*
480	TO_SPROV_1.6.04	Instalar parches de SO y actualizaciones de seguridad	Tareas excluidas	El servidor se enviará con el nivel de parche de seguridad más reciente; luego de la entrega, el cliente es responsable de las actualizaciones.		*
481	TO_SPROV_1.6.05	Instalar software de antivirus y actualización de patrones	Tareas excluidas	El cliente es responsable de instalar el antivirus y las actualizaciones del patrón de virus diariamente.		*
482	TO_SPROV_1.6.06	Licencias de software de antivirus	Tareas excluidas			*
483	TO_SPROV_1.6.07	Llevar a cabo el inicio/apagado programado del hardware	Servicios estándar	Los servicios relacionados con la infraestructura pueden diferir dependiendo de la plataforma de infraestructura implementada (por ejemplo, hiperescalador).		*
484	TO_SPROV_1.6.08	Reiniciar el hardware después de una falla	Servicios estándar	Los servicios relacionados con la infraestructura pueden diferir dependiendo de la plataforma de infraestructura implementada (por ejemplo, hiperescalador).		*
485	TO_SPROV_1.6.09	Monitorear hardware a nivel hipervisor	Servicios estándar	Los servicios relacionados con la infraestructura pueden diferir dependiendo de la plataforma de infraestructura implementada (por ejemplo, hiperescalador).		*
486	TO_SPROV_1.6.10	Monitorear sistema operativo de las instancias del SO proporcionadas	Tareas excluidas			*
487		Gestión del almacenamiento				
488	TO_SPROV_1.7.01	Configuración inicial y mantenimiento continuo del almacenamiento	Servicios estándar	La capacidad de almacenamiento se proveerá tal como se estipuló en el contrato según las especificaciones del cliente; aplican limitaciones técnicas respecto del volumen de almacenamiento que se pueden proveer con este servicio (los detalles se especifican en la descripción del servicio correspondiente).		*
489	TO_SPROV_1.7.02	Gestionar archivos de datos/sistemas de archivos	Tareas excluidas			*
490	TO_SPROV_1.7.03	Solicitar tamaño del almacenamiento/extensions de tamaño de almacenamiento para la copia de seguridad. Seleccionar y ejecutar la copia de seguridad, conforme a las necesidades del cliente/aplicación y almacenar los datos de la copia de seguridad en el área designada para el almacenamiento de la copia de seguridad. Garantizar la limpieza del área de almacenamiento para copias de seguridad	Tareas excluidas			*
491	TO_SPROV_1.7.04	Proporcionar recursos compartidos NFS o SMB como área de almacenamiento para copias de seguridad, a fin de permitir el almacenamiento de las copias de seguridad definidas por el cliente El cálculo del tamaño del área de almacenamiento para copias de seguridad se realiza sobre la base de la entrada del cliente, según el contrato.	Servicios estándar			*
492	TO_SPROV_1.7.06	Montaje del sistema de archivos de un servidor gestionado a un servidor IaaS	Servicios estándar	Los servicios relacionados con la infraestructura pueden diferir dependiendo de la plataforma de infraestructura implementada (por ejemplo, hiperescalador). La aplicabilidad a una infraestructura de cliente determinada se debe verificar con el gerente de cuenta de SAP correspondiente; los clientes no deben ejecutar tareas utilizando este montaje que supone un riesgo para el rendimiento o la estabilidad de la infraestructura en la nube gestionada (p. ej., servicios de red, sincronizaciones de gran volumen de datos, etc.).		*
493	TO_SPROV_1.7.05	Aumentar la capacidad de almacenamiento	Servicios opcionales			*
494		Gestión de aplicaciones				
495	TO_SPROV_1.8.01	Definir los requisitos de la aplicación	Tareas excluidas			*
496	TO_SPROV_1.8.02	Brindar licencias de software específicas del cliente	Tareas excluidas	El cliente debe asegurarse de contar con licencias válidas para operar el software instalado en un entorno en la nube.		*
497	TO_SPROV_1.8.03	Instalar aplicación	Tareas excluidas			*
498	TO_SPROV_1.8.04	Operar aplicación	Tareas excluidas			*
499	TO_SPROV_1.8.05	Instalar parches y actualizaciones de seguridad	Tareas excluidas	El cliente debe gestionar el ciclo de vida del software.		*
500	TO_SPROV_1.8.06	Monitoreo de la aplicación	Tareas excluidas			*
501		Instantánea de VM de IaaS (copia de seguridad offline de imágenes)				
502	TO_SPROV_1.10.01	Configuración del servicio	Servicios opcionales			*
503	TO_SPROV_1.10.02	Solicitar almacenamiento adicional para copia de dispositivo de bloques	Tareas excluidas	Se debe proporcionar este volumen (almacenamiento adicional) para alojar temporalmente la copia de seguridad del dispositivo de bloques antes de moverla a la solución de respaldo estándar.		*

504	TO_SPROV_1.10.05	Reiniciar servidor e informar al cliente	Servicios opcionales	Tras el reinicio exitoso de VM, informar el cliente y actualizar el ticket.		*
505	TO_SPROV_1.10.06	Iniciar aplicaciones requeridas en el servidor	Tareas excluidas	El cliente debe asegurarse de que las aplicaciones se inicien después de la operación de instantánea.		*
506	Recuperación ante Desastres					
507	TO_SPROV_1.9.01	Proporcionar VM y almacenamiento relacionado en el centro de datos secundario	Servicios opcionales	Solo para los servidores IaaS indicados específicamente en el contrato como relevantes para DR		*
508	TO_SPROV_1.9.02	Configurar aplicación en VM dedicada en el centro de datos secundario. Configurar réplica de sistema de archivos entre el centro de datos primario y secundario en la red WAN del cliente. Monitorear el estado de réplica y realizar las actividades de operación necesarias	Tareas excluidas			*
509	G - Cloud Application Services					
510	Cloud Application Services: servicios reactivos					
			Solo disponible para sistemas gestionados. La entrega del servicio requiere una definición del alcance inicial para el área de aplicación relevante antes de que se puedan entregar las tareas; puede aplicar la transición a la ejecución de servicio.			
511	CAS_1.1.01	Gestión de incidentes: resolver incidentes funcionales en las aplicaciones de SAP	Paquetes de servicios	SAP realizará una gestión reactiva de aplicaciones para los incidentes, cuya resolución puede incluir: restauración del servicio o resolución del problema subyacente, suministro de una solución alternativa, creación de un plan de acción.	Gestión de aplicaciones	F1
512	CAS_1.1.02	Gestión de problemas: análisis de causas principales y resolución de problemas en aplicaciones de SAP	Paquetes de servicios	SAP realizará un análisis de las causas principales y propondrá una resolución de los problemas, que puede incluir: análisis de la causa principal de un incidente, proporcionar un enfoque para evitar que el incidente vuelva a ocurrir, resolución de problemas, recomendaciones sobre la optimización de la aplicación y el sistema, solicitar la participación de Product Support según sea necesario.	Gestión de aplicaciones	F1
513	CAS_1.1.03	Gestión de solicitudes de servicio: ejecutar el cumplimiento de solicitudes de servicios para tareas funcionales en las aplicaciones de SAP	Paquetes de servicios	SAP aceptará tickets de los usuarios clave para solicitar un servicio. Los tickets de solicitud de servicio incluyen la solicitud de servicio estándar acordada o la modificación estándar con implementación, solicitud de servicio para alcance no estándar, que incluye la definición de alcance y la validación y aprobación comerciales.	Gestión de aplicaciones	F1
514	CAS_1.1.05	Gestión de cambios: modificaciones de la configuración funcional en las aplicaciones de SAP	Paquetes de servicios	SAP aceptará tickets para el alcance no estándar de los usuarios clave y proporcionará un análisis de las solicitudes de modificación, incluidas la definición de alcance y la validación y aprobación comerciales.	Gestión de aplicaciones	F1
515	Cloud Application Services: servicios proactivos					
516	CAS_1.2.03	Centro de control de operaciones gestionadas	Paquetes de servicios		Monitoreo de Aplicación del Cliente	M2
517	Servicios de prueba					
518	CAS_2.1.01	Proporcionar plan detallado para ejecución de gestión de pruebas	Paquetes de servicios	SAP alineará la estrategia y el enfoque del cliente y programará ejecuciones de prueba con respecto al alcance de la prueba definido por el cliente.	Prueba de regresión	T1
519	CAS_2.1.02	Realizar pruebas funcionales basadas en resultados en el alcance definido e informar defectos y problemas	Paquetes de servicios	SAP utilizará la documentación del caso de prueba proporcionada por el Cliente para la ejecución de pruebas.	Prueba de regresión	T1
520	CAS_2.1.03	Configurar suite de pruebas en SAP Solution Manager	Paquetes de servicios	SAP aprovechará la instancia del cliente de la Herramienta de gestión de pruebas (p. ej., Solution Manager) como sistema para el registro de pruebas.	Prueba de regresión	T1
521	CAS_2.1.05	Ejecución de scripts de prueba de interfaz automatizados	Paquetes de servicios		Prueba de regresión	T1
522	Servicios de seguridad					
523	CAS_2.2.01	Ejecutar la verificación de separación de funciones y proporcionar un informe de evaluación de riesgos y recomendaciones de mejora	Paquetes de servicios		Verificación de separación de funciones, CAS para Business Data Cloud	S3,C2
524	CAS_2.2.03	Gestión continua de módulos de funciones existentes y nuevos activados para RFC	Paquetes de servicios		Seguridad para Interfaces, CAS para Business Data Cloud	S7,C2
525	CAS_2.2.04	Supervisar continuamente las aplicaciones del Cliente en busca del estado de seguridad e identificar vulnerabilidades	Paquetes de servicios	Incluye el suministro de soluciones para verificaciones de seguridad de gravedad crítica basadas en alertas de monitoreo.	Supervisión de seguridad de la aplicación, CAS para Business Data Cloud	S8,C2

526	CAS_2.2.05	Preparar auditorías de seguridad periódicas e identificar problemas durante y después de estas auditorías	Paquetes de servicios		Preparación de auditoría, CAS para Business Data Cloud	S4,C2
527	Servicios de supervisión					
528	CAS_2.3.01	Configurar la supervisión de tareas y de automatización	Paquetes de servicios	La actividad de configuración de la supervisión se realizará después de la entrada en productivo y después de que los elementos de supervisión estén disponibles en el entorno de producción e incluye tareas ABAP y cadenas de procesos de BI para la supervisión. El cliente debe proporcionar la lista de elementos de servicio que se supervisarán.	Monitoreo de la aplicación, Monitoreo de Aplicación del Cliente, CAS para Cloud ERP Private	M1,M2,C1
529	CAS_2.3.02	Configurar la supervisión de integración y excepciones	Paquetes de servicios	La actividad de configuración de la supervisión se realizará después de la entrada en productivo y después de que los elementos de supervisión estén disponibles en el entorno de producción e incluye ABAP Web Services, BDoc, Gateway, HTTP(s), IDoc, Process Integration, RFC/bgRFC/qRFC/IRFC, SAP AIF, SLT, SAP Cloud Integration - IFlows. El cliente debe proporcionar la lista de elementos de servicio que se supervisarán.	Monitoreo de la aplicación, Monitoreo de Aplicación del Cliente, CAS para Cloud ERP Private	M1,M2,C1
530	CAS_2.3.03	Configurar la supervisión de URLs (certificados y disponibilidad)	Paquetes de servicios	El cliente debe proporcionar las URL para la configuración. La actividad de configuración de la supervisión se realizará después de la entrada en productivo y después de que los elementos de supervisión estén disponibles en el entorno de producción.	Monitoreo de la aplicación, Monitoreo de Aplicación del Cliente, CAS para Cloud ERP Private	M1,M2,C1
531	CAS_2.3.04	Configurar la supervisión de usuarios reales	Paquetes de servicios	La actividad de configuración de la supervisión se realizará después de la entrada en productivo y después de que los elementos de supervisión estén disponibles en el entorno de producción.	Monitoreo de Aplicación del Cliente	M2
532	CAS_2.3.05	Configurar la supervisión de sistemas técnicos	Paquetes de servicios	La actividad de configuración de la supervisión se realizará en el entorno de producción SAP aplicará una plantilla estándar para la supervisión de sistemas técnicos.	Monitoreo de Aplicación del Cliente	M2
533	CAS_2.3.06	Generar informe para supervisión	Paquetes de servicios		Monitoreo de la aplicación, Monitoreo de Aplicación del Cliente, CAS para Cloud ERP Private	M1,M2,C1
534	H - Servicios de movimiento para la conversión y transición del sistema					
535	Descubrimiento de transformación: Servicios de preparación técnica					
536	MOVE_1.1.02	SAP Readiness Check para SAP S/4HANA	Servicios estándar	El servicio solo se puede aplicar a la infraestructura ECC indicada en el contrato. Incluye la implementación de SAP Readiness Check para SAP S/4HANA; notas en el sistema correspondiente y generación de los archivos necesarios con entrega posterior del archivo de exportación al cliente. El Cliente debe enviar la solicitud para el informe de SAP Readiness Check y la generación de paneles, o SAP la realizará en nombre del cliente. El escenario de destino para este servicio es una conversión de SAP S/4HANA desde un sistema SAP ECC.		*
537	MOVE_1.1.03	Análisis de código personalizado: configuración	Servicios estándar	El servicio solo se puede aplicar durante una conversión de ECC a SAP S/4HANA o el upgrade de una infraestructura de la solución SAP S/4HANA. Se evalúa toda la infraestructura del sistema ERP a fin de determinar el enfoque correcto para proporcionar la configuración de un análisis de código personalizado. Se implementarán las notas SAP necesarias. Según el enfoque determinado, al final del servicio, se entregará al cliente una configuración funcional de análisis de código personalizado de SAP S/4HANA en el sistema S/4HANA local, el sistema ATC central remoto o la aplicación Custom Code Migration.		*
538	MOVE_1.1.04	SAP Signavio Process Insights, edición de descubrimiento	Servicios estándar	El servicio solo se puede aplicar a la infraestructura SAP ECC y SAP S/4HANA indicada en el contrato. Incluye la implementación de los requisitos previos técnicos para SAP Signavio Process Insights, edición de descubrimiento en el sistema correspondiente y la generación del archivo ZIP con transferencia al cliente.		*
539	MOVE_1.1.07	SAP Readiness Check para SAP BW/4HANA	Servicios estándar	El servicio solo se puede aplicar a la infraestructura SAP BW/4HANA indicada en el contrato. Incluye la implementación de SAP Readiness Check para SAP BW/4HANA; notas en el sistema correspondiente y generación de los archivos necesarios con entrega posterior del archivo de exportación al cliente. El Cliente debe enviar la solicitud para el informe de SAP Readiness Check y la generación de paneles, o SAP la realizará en nombre del cliente. El escenario de destino para este servicio es una conversión de SAP BW/4HANA desde un sistema SAP BW.		*

540	MOVE_1.1.08	SAP Readiness Check for SAP Datasphere, puente de SAP BW	Servicios estándar	El servicio solo se puede aplicar a la infraestructura SAP BW/4HANA indicada en el contrato. Incluye la implementación de SAP Readiness Check for SAP Datasphere, puente de SAP BW, notas en el sistema correspondiente y generación de los archivos necesarios con entrega posterior del archivo de exportación al cliente. El Cliente debe enviar la solicitud para el informe de SAP Readiness Check y la generación de paneles, o SAP la realizará en nombre del cliente. El escenario de destino para este servicio es la transición de SAP BW a SAP Datasphere, puente de SAP BW.		*
541	MOVE_1.1.09	Configuración de las herramientas de inicio para la conversión de BW4/HANA	Servicios estándar	Este servicio es un paquete de varias configuraciones de herramientas y solo se puede aplicar a la infraestructura de SAP BW indicada en el contrato. Incluye la implementación de los requisitos técnicos en el sistema correspondiente para la ejecución de los siguientes entornos de herramientas: a) Cockpit de transferencia de SAP BW/4HANA; b) Analizador de notas de SAP; c) Add-on de inicio de SAP BW. Explicación breve de las herramientas y el entregable: a) El cockpit de transferencia de BW/4HANA es una colección de herramientas relevantes para la conversión. Las herramientas se agrupan por fases de preparación y realización. Esto incluye las herramientas de verificación previa, dimensionamiento, escaneo de códigos, transferencia de alcances y transferencia de autorizaciones para procesar objetos que no son compatibles con SAP BW/4HANA. b) El analizador de notas de SAP BW y SAP BW/4HANA proporciona un proceso claro y consistente para actualizar un componente o proceso concreto de SAP BW o SAP BW/4HANA sin implementar paquetes de soporte. El analizador de notas se utiliza para instalar todas las herramientas y actualizaciones necesarias para un componente o proceso determinado. c) El primer paso del proceso de conversión in situ es instalar el add-on de inicio de SAP BW/4HANA. Después de la instalación, los distintos modos están disponibles en el sistema SAP BW, que definen el camino hacia SAP BW/4HANA: modos BW, Compatibilidad, B4H y Listo para conversión. Para facilitar la transición del sistema SAP BW de un modo al siguiente, el sistema proporciona un programa que busca incompatibilidades en todo el sistema y crea una lista de tareas pendientes.		*
542		Planificación de conversión integral				
543	MOVE_1.6.01	Planificación y coordinación de conversión integrales	Tareas excluidas	La planificación integral de la conversión del sistema para los productos de SAP hace referencia al proceso de conversión de un sistema SAP existente a una nueva plataforma de software. Se trata de una tarea compleja en la que se deben tener en cuenta todos los aspectos del sistema, incluidos los procesos empresariales, la migración de datos, la configuración de seguridad y la integración con otros sistemas. La planificación de dicha conversión del sistema requiere un análisis exhaustivo del sistema existente y un roadmap detallado para la transición a la nueva solución SAP. Esto incluye la identificación y priorización de los ajustes y configuraciones del sistema requeridos, la planificación y ejecución de pruebas de aplicación y verificaciones de procesos, la creación y documentación de planes de capacitación para empleados y la definición de estrategias de implementación. Sin embargo, debe tenerse en cuenta que una planificación integral de la conversión del sistema requiere una experiencia muy especializada y no forma parte de la cartera de proveedores.		*
544		Preparación de conversión				
545	MOVE_1.3.01	Configuración y operaciones del entorno de proyecto de conversión de prueba	Servicios opcionales	Se utiliza para crear sistemas de prueba en la infraestructura de nube privada. El cliente puede utilizar estos sistemas temporales para llevar a cabo con éxito los proyectos de conversión de S/4HANA. La aplicación utiliza escenarios como ejecuciones de prueba de la conversión de S/4HANA, pruebas de la conversión de S/4HANA con datos de producción, ejecución de varias iteraciones técnicas para familiarizarse con el proceso y también para determinar la duración realista de la conversión de S/4HANA. Estos sistemas de prueba se pueden solicitar por la duración que sea necesaria según las necesidades del proyecto del cliente.		*
546		Ejecución de conversión de sistemas ECC y BW				
547	MOVE_1.3.04	Planificación y coordinación de conversión técnica de sistema de los sistemas SAP ERP y SAP BW a SAP S/4HANA y SAP BW/4HANA	Servicio adicional	Se recomienda el uso este servicio y de la conversión técnica del sistema. Este enfoque de conversión del sistema gestionado proporciona al cliente un equipo dedicado, planificación y coordinación parciales para la ejecución técnica de la conversión del sistema, incluida la planificación de transición a producción de la conversión técnica. Por lo tanto, este servicio incluye un taller de planificación técnica y la integración de actividades de conversión técnica del sistema en la planificación general del cliente. La responsabilidad general de la conversión del sistema (conversión funcional, actividades previas y posteriores a la conversión) sigue siendo del cliente y no forma parte de este servicio. Este servicio debe solicitarse por separado para cada ejecución de conversión. Una vez realizado este servicio de planificación y coordinación para una ejecución de conversión del sistema, se debe solicitar para todas las demás ejecuciones de conversión, durante toda la duración del proyecto de conversión. Este servicio es aplicable para sistemas SAP ECC y SAP BW.		*

548	BASIC_1.5.20	Conversión técnica de sistema de los sistemas SAP ERP y SAP BW a SAP S/4HANA y SAP BW4/HANA	Servicio adicional	El término "conversión del sistema" hace referencia a la transición de una release de SAP ERP anterior a una release de SAP S/4HANA actual, o de una release de SAP BW anterior a una release de SAP BW4/HANA actual. Este componente de servicio independiente es un enfoque de conversión del sistema no gestionado que solo proporciona al cliente soporte técnico de ejecución sin que SAP lo planifique y coordine, por lo tanto, la comunicación entre todas las partes involucradas solo se basa en tickets. La Opción de migración de base de datos, que es relevante para la migración de BD de cualquier BD a SAP HANA, no forma parte de este servicio y debe solicitarse por separado, si es necesario. Este servicio incluye la preparación y ejecución de la herramienta SUM para la conversión del sistema, incluidas las tareas que solo SAP puede proporcionar. La responsabilidad general de la conversión del sistema (conversión funcional, actividades previas y posteriores a la conversión) sigue siendo del cliente y no forma parte de este servicio. Este elemento no incluye el uso de enfoques de conversión de sistemas más sofisticados, como nZDT/ZDO/Downtime Minimization, etc. Se requiere un tiempo de inactividad planificado estándar para este enfoque de conversión de sistemas estándar. Dado que este componente de servicio es un enfoque de conversión del sistema no gestionado y está basado en tickets, requiere la adición del servicio de planificación correspondiente (planificación y coordinación de la conversión técnica del sistema). También se recomienda la integración de otros servicios de SAP (en términos de conversión funcional y actividades previas y posteriores a la conversión). Este servicio debe solicitarse por separado para cada ejecución de conversión del sistema y solo se aplica a los sistemas SAP ECC y SAP BW.		*
549	Ejecución de conversión de sistemas basados en NetWeaver					
550	MOVE_1.7.01	Planificación y coordinación de la conversión técnica del sistema a SAP S/4HANA Foundation	Servicio adicional	Se recomienda el uso de este servicio y de la conversión técnica del sistema. Este enfoque de conversión del sistema gestionado proporciona al cliente un equipo dedicado, planificación y coordinación parciales para la ejecución técnica de la conversión del sistema, incluida la planificación de transición a producción de la conversión técnica. Por lo tanto, este servicio incluye un taller de planificación técnica y la integración de actividades de conversión técnica del sistema en la planificación general del cliente. La responsabilidad general de la conversión del sistema (conversión funcional, actividades previas y posteriores a la conversión) sigue siendo del cliente y no forma parte de este servicio. Este servicio debe solicitarse por separado para cada ejecución de conversión. Una vez realizado este servicio de planificación y coordinación para una ejecución de conversión del sistema, se debe solicitar para todas las demás ejecuciones de conversión, durante toda la duración del proyecto de conversión. Este servicio es aplicable a SAP GTS 11.0. Otros productos de SAP solo a pedido y sujetos a cambios.		*
551	MOVE_1.7.02	Conversión técnica de sistemas NetWeaver a SAP S/4HANA Foundation	Servicio adicional	El término "conversión del sistema" hace referencia a la transición de un sistema basado en SAP NetWeaver anterior a la release actual de SAP S/4HANA Foundation. Este componente de servicio independiente es un enfoque de conversión del sistema no gestionado que solo proporciona al cliente soporte técnico de ejecución sin que SAP lo planifique y coordine, por lo tanto, la comunicación entre todas las partes involucradas solo se basa en tickets. La Opción de migración de base de datos, que es relevante para la migración de BD de cualquier BD a SAP HANA, no forma parte de este servicio y debe solicitarse por separado, si es necesario. Este servicio incluye la preparación y ejecución de la herramienta SUM para la conversión del sistema, incluidas las tareas que solo SAP puede proporcionar. La responsabilidad general de la conversión del sistema (conversión funcional, actividades previas y posteriores a la conversión) sigue siendo del cliente y no forma parte de este servicio. Este elemento no incluye el uso de enfoques de conversión de sistemas más sofisticados, como nZDT/ZDO/Downtime Minimization, etc. Se requiere un tiempo de inactividad planificado estándar para este enfoque de conversión de sistemas estándar. Dado que este componente de servicio es un enfoque de conversión del sistema no gestionado y está basado en tickets, requiere la adición del servicio de planificación correspondiente (planificación y coordinación de la conversión técnica del sistema). También se recomienda la integración de otros servicios de SAP (en términos de conversión funcional y actividades previas y posteriores a la conversión). Este servicio debe solicitarse por separado para cada ejecución de conversión del sistema y se aplica a SAP GTS 11.0. Otros productos de SAP solo a pedido y sujetos a cambios.		*
552	Actividades de conversión funcional					
553	MOVE_1.3.03	Conversión funcional y gestión de proyectos de conversión	Tareas excluidas	Excluye todos los componentes de una conversión funcional, así como las actividades previas y posteriores a la conversión y la responsabilidad general del proyecto y la planificación. La oferta de servicio para la conversión del sistema no incluye la adaptación y el rediseño de los procesos empresariales del cliente ni ningún cambio o ajuste a los requisitos funcionales específicos del cliente. Esto incluye, por ejemplo, tareas como integración de cliente y proveedor, cambios y migraciones de ledger, gestión de elementos de simplificación, corrección de código personalizado, etc. Además, los servicios de conversión del sistema no incluyen las actividades anteriores o posteriores a la conversión técnica. Esto excluye las actividades de preparación y limpieza, la optimización de procesos, la capacitación y personalización de los permisos de usuario o los requisitos especiales que pueden ocurrir después de la conversión. Estas actividades no están incluidas en el alcance de los servicios. El Cliente asume la responsabilidad general del proyecto de conversión, así como de la planificación general que ocurra después.		*
554	X1 - Software de terceros					

555		Software de terceros (por ejemplo, add-ons de socios, bibliotecas, software de cliente; no aplica a soluciones que figuran explícitamente como servicios gestionados en otras secciones de este documento y el contrato del cliente).	No incluido en el servicio base, SKU adicional o contrato requerido. El cliente debe garantizar la obtención de las licencias pertinentes del respectivo software de terceros y permitir su uso en el sistema gestionado; en el contexto del sistema gestionado, el software de terceros se define como toda solución de software cuya propiedad intelectual no pertenece a SAP; el cliente debe verificar de manera individual la compatibilidad técnica y operativa de todas las soluciones de terceros con SAP; el proveedor del servicio no será responsable de efectos negativos causados por dicho software de terceros en el sistema subyacente y la plataforma de infraestructura gestionada por el proveedor del servicio.		
556		Add-ons de ABAP de terceros gestionados			
557	TO_PA_1.1.01	Instalación	Servicios estándar		*
558	TO_PA_1.1.02	Configuración	Tareas excluidas		*
559	TO_PA_1.1.03	Monitoreo de la aplicación	Tareas excluidas		*
560	TO_PA_1.1.04	Aplicar actualizaciones	Servicios estándar		*
561	TO_PA_1.1.05	Resolución de problemas de la aplicación, incluido el compromiso con la organización de soporte de los socios	Tareas excluidas		*
562	TO_PA_1.1.06	Desinstalación de add-ons de ABAP	Servicios estándar		*
563		Add-ons de ABAP de terceros no gestionados			
564	TO_PA_1.2.01	Instalación	Tareas excluidas		*
565	TO_PA_1.2.02	Configuración	Tareas excluidas		*
566	TO_PA_1.2.03	Monitoreo de la aplicación	Tareas excluidas		*
567	TO_PA_1.2.04	Aplicar actualizaciones	Tareas excluidas		*
568	TO_PA_1.2.05	Resolución de problemas de la aplicación, incluido el compromiso con la organización de soporte de los socios	Tareas excluidas		*
569		Otro software de terceros no gestionado	Cualquier tipo de software de terceros que se solicite instalar en total o en partes en la infraestructura gestionada está sujeto a una evaluación previa. Los detalles de este proceso y las condiciones se incluyen en las políticas de software de terceros correspondientes.		
570	TO_PA_1.3.01	Evaluación de software de terceros	Servicios estándar	Esta tarea puede tardar varias semanas en completarse. Los resultados de las evaluaciones completadas anteriormente se reutilizarán y conducirán a tiempos de ejecución de procesos más cortos.	*
571	TO_PA_1.3.02	Instalación compleja de software de terceros que no puede realizar el cliente	Servicio adicional	Ejemplos: agentes de SO; controlador de impresión, add-ons de Java, etc.	*
572		X2 - Business Connector			
573		Operaciones			
574	TO_BC_1.1.01	Activación de SSL	Servicios estándar		*
575	TO_BC_1.1.02	Actualizar parámetros de SAP Business Connector	Servicios estándar		*
576	TO_BC_1.1.03	Crear/restablecer usuario administrador para SAP Business Connector	Servicios estándar	Crear/restablecer usuario CUST_BC_ADMIN que utiliza el Cliente para iniciar sesión.	*
577	TO_BC_1.1.04	Reorganización del almacenamiento de mensajes	Tareas excluidas	La tarea implica editar, modificar y/o manipular los datos del Cliente y solo debe ser realizada por el Cliente.	*
578	TO_BC_1.1.05	Crear destinos	Tareas excluidas		*
579		X4 - SAP Data Services (DS)			
580		Operaciones			
581	TO_DS_1.1.22	Autorización: Gestión de usuarios y derechos	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud A1,C1,C2
582	TO_DS_1.1.06	Crear o modificar tareas de Data Services	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud A1,C1,C2
583	TO_DS_1.1.07	Programar tareas de Data Services	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud A1,C1,C2

584	TO_DS_1.1.08	Configurar conexiones de la base de datos	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
585	TO_DS_1.1.09	Monitorear tareas	Paquetes de servicios	Monitoreo manual; esfuerzo basado en la ejecución.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
586	TO_DS_1.1.10	Realizar una copia de seguridad de repositorio DS y BOE	Servicios estándar		N/A	n/a
587	TO_DS_1.1.11	Borrar el historial de tareas por lotes	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
588	TO_DS_1.1.12	Verificar que los servidores de tareas y acceso estén en ejecución	Servicios estándar		N/A	n/a
589	TO_DS_1.1.13	Quitar contenidos de repositorio obsoletos	Servicios estándar		N/A	n/a
590	TO_DS_1.1.14	Resolver problemas con tareas de DS	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
591	TO_DS_1.1.23	Crear/gestionar repositorios adicionales	Servicios estándar	El sistema incluye repositorios predeterminados. Acceso al SO requerido. La asistencia se puede solicitar a través de la tarea BASIC_1.1.14.	N/A	n/a
592	TO_DS_1.1.26	Copia de seguridad: sincronización de base de datos de BI y repositorio de archivos a pedido	Servicio adicional		N/A	n/a
593	TO_DS_1.1.27	Restauración: sincronización de base de datos de BI y repositorio de archivos a pedido	Servicio adicional		N/A	n/a
594	TO_DS_1.1.28	Configuración de autenticación y Single Sign-On (SSO)	Tareas excluidas	El Cliente puede contratar otros servicios de SAP relacionados con soluciones SSO para el entorno en la nube.	N/A	n/a
595	TO_DS_1.1.29	Instalar y configurar adaptadores de Data Services	Servicios estándar	Acceso al SO requerido. La asistencia se puede solicitar a través de la tarea BASIC_1.1.14.	N/A	n/a
596	TO_DS_1.1.30	Agregar y configurar servidores de tareas/grupos de tareas adicionales para balanceo de carga	Servicios opcionales	Según el tamaño, se puede requerir infraestructura adicional.	N/A	n/a
597	TO_DS_1.1.31	Configurar recursos de tiempo de ejecución	Servicios estándar		N/A	n/a
598	TO_DS_1.1.32	Configurar correo electrónico de SMTP	Servicios estándar		N/A	n/a
599	TO_DS_1.1.33	Iniciar/detener servicios	Servicios estándar		N/A	n/a
600	TO_DS_1.1.34	Configuración de integración de Enhanced Change and Transport System (CTS+)	Servicios estándar	Acceso al SO requerido. La asistencia se puede solicitar a través de la tarea BASIC_1.1.14.	N/A	n/a
601	TO_DS_1.1.35	Configurar transportes mediante la gestión de promoción de objetos de Data Services (DS)	Servicios estándar		N/A	n/a
602	TO_DS_1.1.36	Realizar una copia de seguridad del repositorio de Data Services mediante el uso de la herramienta Importar/Exportar	Servicios estándar		N/A	n/a

603		X6 - SAP BusinessObjects Business Intelligence (BI)			
604		Operaciones			
605	TO_BI_1.1.06	Copia de seguridad (copia de seguridad de todo el contenido/copia de seguridad BIAR)	Servicios estándar		N/A n/a
606	TO_BI_1.1.07	Escanear/ reparar y compactar todos los errores del repositorio	Servicios estándar		N/A n/a
607	TO_BI_1.1.11	Limpieza de directorios vacíos creados por la Herramienta de diagnóstico del repositorio	Servicios estándar		N/A n/a
608	TO_BI_1.1.26	Mantenimiento y limpieza de caché: Tomcat, Web Intelligence, archivos de log	Servicios estándar		N/A n/a
609	TO_BI_1.1.17	Acciones de objetos del programa: importación y ejecución	Paquetes de servicios	Acceso al SO requerido. La asistencia se puede solicitar a través de la tarea BASIC_1.1.14.	Gestión de aplicaciones .CAS para Business Data Cloud F1,C2
610	TO_BI_1.1.18	Promover/implementar objetos de BI entre entornos	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación,CAS para Cloud ERP Private,CAS para Business Data Cloud A1,C1,C2
611	TO_BI_1.1.19	Crear, renombrar, eliminar conexiones y universos	Tareas excluidas		N/A n/a
612	TO_BI_1.1.21	Brindar acceso al usuario y actualizar autorizaciones	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación,CAS para Cloud ERP Private,CAS para Business Data Cloud A1,C1,C2
613	TO_BI_1.1.47	Configuración de SAML	Paquetes de servicios	Acceso al SO requerido. La asistencia se puede solicitar a través de la tarea BASIC_1.1.14.	Gestión de aplicaciones .CAS para Business Data Cloud F1,C2
614	TO_BI_1.1.27	Implementar plantillas y configuraciones del sistema para cambios de hardware	Servicios estándar		N/A n/a
615	TO_BI_1.1.29	Auditoría/monitoreo de la configuración del controlador y de la gestión de informes de auditoría	Paquetes de servicios	Acceso al SO requerido. La asistencia se puede solicitar a través de la tarea BASIC_1.1.14.	Gestión de aplicaciones .CAS para Business Data Cloud F1,C2
616	TO_BI_1.1.30	Instalar y configurar integración de ERP	Paquetes de servicios	Acceso al SO requerido. La asistencia se puede solicitar a través de la tarea BASIC_1.1.14.	Gestión de aplicaciones .CAS para Business Data Cloud F1,C2
617	TO_BI_1.1.33	Copia de seguridad: sincronización de base de datos de BI y repositorio de archivos a pedido	Servicio adicional		N/A n/a
618	TO_BI_1.1.34	Restauración: sincronización de base de datos de BI y repositorio de archivos a pedido	Servicio adicional		N/A n/a
619	TO_BI_1.1.35	Configuración de autenticación y Single Sign-On (SSO)	Tareas excluidas	El Cliente puede contratar otros servicios de SAP relacionados con soluciones SSO para el entorno en la nube.	N/A n/a
620	TO_BI_1.1.37	Configurar la aplicación web: configuración de proxy inverso	Servicios estándar		N/A n/a

621	TO_BI_1.1.38	Agregar y configurar servidores de BI adicionales para balanceo de carga	Servicios opcionales	Se puede requerir infraestructura adicional.	N/A	n/a
622	TO_BI_1.1.39	Gestionar grupos de servidores y procesos de servidores	Servicios estándar		N/A	n/a
623	TO_BI_1.1.40	Tareas técnicas de soporte/configuración para gestión de versión de informe de BI	Servicios estándar	El cliente es responsable de actualizar las versiones del informe.	N/A	n/a
624	TO_BI_1.1.41	Configuración de integración de Enhanced Change and Transport System (CTS+)	Paquetes de servicios	Acceso al SO requerido. La asistencia se puede solicitar a través de la tarea BASIC_1.1.14.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
625	X7 - SAP PI					
626	Implementación de SAP PI					
627	TO_PI_1.1.01	Instalar adaptadores y componentes de software provistos por SAP	Servicios estándar	Incluido solo para partidas explícitamente especificadas en el contrato/Formulario de Pedido. Esto también es válido para ofertas adicionales de SAP, como ADAPTERS for SAP NW PI 1.1, SAP NW Process Integration, business-to-business add-on 1.0, SAP NW Process Integration Secure Connectivity Add-on 1.0. Esto no incluye esfuerzos para la gestión de contenido como la importación de archivos TPZ en ESR.		*
628	TO_PI_1.1.02	Instalar adaptadores provistos por socios externos	Servicios estándar	Debe proporcionar adaptador de software y licencias. Esto no incluye esfuerzos para la gestión de contenido como la importación de archivos TPZ en ESR.		*
629	TO_PI_1.1.04	Crear vistas SSL y PSEs	Tareas excluidas			*
630	Operaciones de SAP PI					
631	TO_PI_2.1.02	Monitorear las funciones de PI específicas de la aplicación, p. ej., mensajes, colas, etc.	Paquetes de servicios		Monitoreo de la aplicación, Monitoreo de Aplicación del Cliente, CAS para Cloud ERP Private	M1,M2,C1
632	TO_PI_2.1.03	Monitorear procesamiento de mensajes en PI (éxito y desempeño)	Paquetes de servicios		Gestión de aplicaciones	F1
633	TO_PI_2.1.04	Monitorear los canales de comunicación, las colas y las listas de tareas de PI (AEX)	Paquetes de servicios		Gestión de aplicaciones	F1
634	TO_PI_2.1.05	Monitorear procesos de BPM (éxito y desempeño)	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private	A1,C1
635	TO_PI_2.1.06	Configurar adaptadores	Tareas excluidas			*
636	TO_PI_2.1.07	Gestionar mensajes incorrectos	Tareas excluidas			*
637	TO_PI_2.1.08	Configurar archivado de mensajes	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private	A1,C1
638	TO_PI_2.1.27	Ejecutar y monitorear archivado de mensajes	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private	A1,C1
639	TO_PI_2.1.11	Mantenimiento de autorizaciones/roles (salvo rol de administrador de cliente inicial y SAP)	Paquetes de servicios		Gestión de aplicaciones	F1
640	TO_PI_2.1.16	Realizar mantenimiento de usuarios (salvo el rol de administrador de cliente inicial y SAP)	Paquetes de servicios		Gestión de usuarios	S2
641	TO_PI_2.1.17	Configuración de limpieza de PI/BPM/AEX	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private	A1,C1

642	TO_PI_2.1.28	Monitorear actividades de limpieza de PI/BPMAEX	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, C AS para Cloud ERP Private	A1,C1	
643	TO_PI_2.1.19	Ajustar parametrización y configuración de PO/PI/AEX	Servicios estándar	La configuración no contempla la realización de escenarios de integración (desarrollo de contenido).		*	
644	TO_PI_2.1.21	Mantenimiento del Directorio de infraestructura del sistema (SLD)	Paquetes de servicios	Relacionado con escenarios de PI.	Operaciones de aplicación, C AS para Cloud ERP Private	A1,C1	
645	TO_PI_2.1.21A	Configurar puente del Directorio de infraestructura del sistema (SLD) de ECS al SLD del cliente	Servicios estándar	Los datos SLD se reenviarán a la instancia SLD definida por el cliente. No es posible filtrar datos SLD.		*	
646	TO_PI_2.1.22	Aplicar actualización de contenidos de la aplicación básica de SAP al Repositorio de servicio empresarial (ESR)	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, C AS para Cloud ERP Private	A1,C1	
647	TO_PI_2.1.23	Gestionar errores y analizar las causas principales del procesamiento de mensajes incorrecto en PI (AEX)	Tareas excluidas			*	
648	TO_PI_2.1.24	Verificar la preparación de PI/PO/AEX después de los cambios (upgrades, parches, notas)	Tareas excluidas			*	
649	TO_PI_2.1.25	Configurar las conexiones del sistema requeridas para sistemas de socio	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, C AS para Cloud ERP Private	A1,C1	
650	TO_PI_2.1.26	Gestión de transporte de objetos de PI	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, C AS para Cloud ERP Private	A1,C1	
651	X8 - Enterprise Portal						
652	Operaciones						
653	TO_EP_1.1.01	Monitoreo de servicios de aplicaciones para Portal, Unificadores, Servidor de unificación, PCD y CM.	Servicios estándar	Solo monitorea los servicios de aplicaciones; el cliente es responsable de monitorear el contenido del portal.		*	
654	TO_EP_1.1.03	Mantener LDAP (Novell, ADS, iPlanet y otros)	Tareas excluidas			*	
655	TO_EP_1.1.04	Analizar registros del sistema del portal y revisar las fallas que hayan ocurrido	Servicios estándar	El proveedor debe informar al cliente sobre la asistencia adecuada.		*	
656	TO_EP_1.1.05	Mantenimiento de la infraestructura del sistema, conexión de sistemas externos, p. ej., SAP	Paquetes de servicios	Conexión de puerto requerida.	Operaciones de aplicación, C AS para Cloud ERP Private	A1,C1	
657	TO_EP_1.1.07	Asignación de usuarios	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, C AS para Cloud ERP Private	A1,C1	
658	TO_EP_1.1.08	Asignación de rol/canal/iPanel	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, C AS para Cloud ERP Private	A1,C1	
659	TO_EP_1.1.09	Administración de contenido	Tareas excluidas			*	
660	TO_EP_1.1.10	Configurar y actualizar los datos de origen del usuario del Portal	Paquetes de servicios		Gestión de usuarios	S2	
661	TO_EP_1.1.11	Bloquear y eliminar los datos de origen del usuario del portal	Paquetes de servicios		Gestión de usuarios	S2	
662	TO_EP_1.1.12	Liberar los usuarios del portal bloqueados	Paquetes de servicios		Gestión de usuarios	S2	
663	TO_EP_1.1.13	Definir y modificar los perfiles de autorización del portal específicos del cliente	Paquetes de servicios		Roles y autorizaciones	S10	
664	TO_EP_1.1.14	Administrar repositorio de contenido	Tareas excluidas			*	
665	TO_EP_1.1.20	Personalizar; realizar upgrade de POE, incluidos todos los componentes	Tareas excluidas	Fijar contraseñas para J2EE, configurar puerto Java, añadir paquetes de servicio.		*	
666	TO_EP_1.1.22	Realizar upgrade de páginas, roles, contenido estático de html	Tareas excluidas			*	

667	TO_EP_1.1.23	Mantenimiento de servicios Java	Servicios estándar	El cliente es responsable de desarrollar nuevos servicios Java y de personalizar los servicios Java existentes.		*
668		X9 - Sybase IQ (usado como persistencia de datos para NLS, ILM o soluciones de archivado de terceros)				
669		Configuración/Instalación de la base de datos				
670	TO_SIQ_1.1.01	Verificar/preparar requisitos del sistema (lanzamiento de BW, notas SAP, configuración origen/destino)	Tareas excluidas		N/A	n/a
671	TO_SIQ_1.1.03	Configuración inicial/ajustes de parámetros iniciales	Servicios estándar		N/A	n/a
672	TO_SIQ_1.1.06	Inicializar la conexión entre BW/NLS y Sybase IQ	Servicios estándar	El proveedor realizará la configuración requerida. El cliente debe configurar la conexión de NLS desde BW.	N/A	n/a
673		Operaciones de base de datos				
674	TO_SIQ_1.2.02	Gestión de capacidad de la base de datos	Servicios estándar		N/A	n/a
675	TO_SIQ_1.2.04	Verificar consistencia de base de datos (DBCC)	Servicios estándar		N/A	n/a
676	TO_SIQ_1.2.05	Resolver problemas técnicos de la base de datos	Servicios estándar		N/A	n/a
677	TO_SIQ_1.2.06	Configurar copia de seguridad	Servicios estándar		N/A	n/a
678	TO_SIQ_1.2.07	Restaurar copia de seguridad	Servicios estándar		N/A	n/a
679	TO_SIQ_1.2.08	Monitorear la conexión de la base de datos	Servicios estándar	El cliente debe verificar la conexión desde BW.	N/A	n/a
680		Aplicación				
681	TO_SIQ_1.5.01	Aprovisionar servidor de la solución de archivado	Servicios opcionales	Si la solución del socio requiere un servidor extra; para obtener más información, consulte la sección Aprovisionamiento del Servidor del presente documento.	N/A	n/a
682		SAP Information Lifecycle Management (ILM) para Sybase IQ				
683	TO_SIQ_1.6.01	Verificar y preparar requisitos del sistema (cálculo, Notas SAP)	Tareas excluidas		N/A	n/a
684	TO_SIQ_1.6.02	Activar archivo ILM en NetWeaver	Servicios estándar		N/A	n/a
685	TO_SIQ_1.6.03	Fijar parámetros en SAP IQ para archivo ILM	Servicios estándar		N/A	n/a
686	TO_SIQ_1.6.09	Verificar parámetros de ICM	Servicios estándar		N/A	n/a
687	TO_SIQ_1.6.14	Generación de licencia e implementación para sistemas de producción	Servicios estándar			*
688		X11 - Conector de SAP Cloud				
689		Instalación y configuración				
690	TO_SCC_1.1.02	Configuración: activar conexión de salida mediante balanceador de cargas	Servicios estándar	Activar el conector de Cloud para conectarse con dominios de aplicación de SAP Business Technology Platform/rangos IP o dominios de SAP Business Network/rangos IP (por ejemplo: Ariba, LBN, AIN)		*
691	TO_SCC_1.1.04	Configuración: recursos on-premise (servicios OData) que el cliente desea utilizar en SAP Business Technology Platform (anteriormente, SAP Cloud Platform)	Paquetes de servicios	Para X43, SAP Forms by Adobe (Adobe Document Services/ADS) solamente: crear destino para sistema backend ABAP (asignar sistema virtual a interno), configurar recursos accesibles /sap/bc/ftp /sap/bc/tpads	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
692	TO_SCC_1.1.11	Configuración de SNC para SAP Cloud Connector	Servicio adicional	El Proveedor de servicios debe realizar actividades a nivel del sistema operativo relacionadas con la configuración. El cliente debe realizar actividades a nivel de interfaz de usuario (IU) como parte de la configuración. El cliente puede proporcionar las propiedades del certificado si no proporciona un archivo PSE. En estos casos, el Proveedor de servicios generará la CSR (solicitud de firma de certificado) y la compartirá con el Cliente para que la firme. Si el Cliente proporciona un archivo PSE para su uso durante la configuración de SNC, el Proveedor de servicios utilizará el archivo PSE proporcionado durante la configuración.		*
693		X12 - Integración de SAP Business Technology Platform - BTP (anteriormente, SAP Cloud Platform) - Data Services Agent (BTPI-DS) (anteriormente, HCI-DS)				
694		Instalación y configuración				

695	TO_BTPIDS_1.1.01	Instalar SAP BTPI - Data Service Agent	Servicios estándar	La instalación requiere una suscripción y/o inclusión existente o relevante como parte del contrato.		*
696	TO_BTPIDS_1.1.02	Configuración: habilitar conexión saliente mediante el balanceador de cargas para conectar con BTPI	Servicios estándar			*
697	TO_BTPIDS_1.1.03	Configuración: establecer conexión a la cuenta en la nube del cliente	Servicios estándar	Necesita acceso al portal BTPI o el proveedor del servicio solicitará el archivo de configuración al cliente. Configuración realizada a nivel de SO. El proveedor verificará que el estado de agente sea verde en el portal BTPI.		*
698	TO_BTPIDS_1.1.04	Configuración: pasos de preparación del backend de negocio para consumo de BTPI	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
699	Configuración del monitoreo					
700	TO_BTPIDS_1.2.01	Configuración de monitoreo para disponibilidad a nivel de proceso – Nagios	Servicios estándar			*
701	Gestión de datos y servicios de datos					
702	TO_BTPIDS_1.3.01	Migrar o replicar datos entre almacenes de datos	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
703	X13 - SAP Fiori					
704	Instalación y configuración					
705	TO_FIORI_1.1.01	Instalar paquetes específicos de la aplicación en sistemas SAP respectivos	Servicios estándar	Configuración inicial en sistema gestionado.		*
706	TO_FIORI_1.1.03	Configuración: redirecciones de aplicaciones Fiori mediante Web Dispatcher	Servicios estándar	SSL es un requisito previo para esta tarea. El alcance durante el aprovisionamiento inicial incluye todos los sistemas definidos en el contrato inicial. Si se agregan más sistemas, se requiere una Solicitud de Modificación (CR) y pueden aplicarse cargos adicionales. Para los sistemas migrados a entornos para los que SAP es el Proveedor de Servicios, es responsabilidad del cliente configurar el Web Dispatcher para el sistema migrado; esta configuración se puede entregar a través de un servicio de incorporación y migración en la nube contratado por separado.		*
707	TO_FIORI_1.1.10_AE	Configuración: redirecciones de aplicaciones Fiori mediante Web Dispatcher (solicitudes adicionales)	Paquetes de servicios	Esfuerzos para solicitudes adicionales. Incluye configuración SSL y gestión de certificados y se limita a la activación técnica de rampa de lanzamiento SAP Fiori para clientes adicionales o productos que no sean solo SAP S/4HANA.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
708	TO_FIORI_1.1.05	Configuración: Web Dispatcher de HANA XS Engine	Paquetes de servicios	SSL es un requisito previo para esta tarea. El alcance durante el aprovisionamiento inicial incluye todos los sistemas definidos en el contrato inicial.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
709	TO_FIORI_1.1.09	Activación inicial de la rampa de lanzamiento Fiori, incluidas todas las configuraciones de conectividad necesarias	Servicios estándar	Incluye activación de rampa de lanzamiento SAP Fiori para un (1) cliente (cliente 100) por sistema SAP S/4HANA o SAP Global Trade Services para SAP S/4HANA (GTS E4G) para implementaciones Greenfield. Esto incluye la activación de aplicaciones SAP Fiori de muestra predefinidas para validar la activación de la rampa de lanzamiento SAP Fiori. Para sistemas migrados a entornos que usan a SAP como proveedor de servicios, es responsabilidad del cliente activar las aplicaciones SAP Fiori existentes y esto se realiza mediante un servicio de incorporación y migración en la nube contratado por separado.		*

710	TO_FIORI_1.1.06	Volver a activar la rampa de lanzamiento Fiori, incluida la configuración de conectividad necesaria	Paquetes de servicios	Abarca la reactivación para SAP Enterprise Search y ajusta la configuración de conexión necesaria y la activación de la aplicación estándar.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
711	TO_FIORI_1.1.07	Configuración: aplicaciones de Fiori	Tareas excluidas	En algunos casos, el proveedor del servicio puede brindar soporte al cliente mediante el servicio de gestión de aplicaciones; sin embargo, debido a la gran variedad de escenarios posibles, este punto suele excluirse del servicio; los clientes deben solicitar asistencia mediante otros servicios SAP.		*
712	TO_FIORI_1.1.11_AE	Activar rampa de lanzamiento Fiori para aplicaciones Fiori estándar para clientes empresariales adicionales, implementaciones brownfield/de migración o productos SAP que no sean S/4HANA	Paquetes de servicios	Incluye catálogo Fiori de muestra, grupo Fiori de muestra y rol PFCG de muestra.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
713	TO_FIORI_1.1.13	Activar aplicaciones Fiori estándar basadas en roles empresariales de SAP	Paquetes de servicios	Abarca la activación de aplicaciones SAP Fiori estándar basadas en roles empresariales (plantillas) estándar de SAP, es decir, roles suministrados por SAP que siguen la convención para fijar nombres SAP_BR_<...>. Se puede seleccionar un máximo de cuatro roles empresariales estándar de SAP. Se puede definir un paquete para la activación. La activación solo se aplica a sistemas de prueba (trial/sandbox) y desarrollo. Los roles personalizados o las aplicaciones personalizadas no están incluidas en la activación. La activación de aplicaciones individuales no es posible.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
714		X15 - Web Dispatcher				
715		Operaciones del Web Dispatcher				
716	TO_WD_1.1.01	Registrar/eliminar sistemas en Web Dispatcher y sus operaciones relacionadas con SSL	Servicios estándar	El alcance durante el aprovisionamiento inicial incluye todos los sistemas definidos en el contrato inicial.		*
717	TO_WD_1.1.02	Definición de la gestión de memoria general	Servicios estándar			*
718	TO_WD_1.1.03	Definición del parámetro de seguridad general	Servicios estándar			*
719	TO_WD_1.1.04	Configuración general para Soporte SSL en el Archivo de parámetros o la Herramienta de mantenimiento de PSE en Admintool (gestión de solicitudes HTTPS)	Servicios estándar			*
720	TO_WD_1.1.05	Comunicación con el servidor de mensajes/servidor de aplicaciones mediante SSL	Servicios estándar			*
721	TO_WD_1.1.06	Modificar solicitudes HTTP	Servicios estándar			*
722	TO_WD_1.1.07	Configurar gestión de errores	Servicios estándar			*
723	TO_WD_1.1.08	Actualizar archivo de autenticación	Servicios estándar			*
724	TO_WD_1.1.09	Cambios en el cliente 000 de los sistemas de backend relacionados con el Web Dispatcher (HTTPURLLOC)	Servicios estándar			*
725	TO_WD_1.1.10	Estrategia de registro y seguimiento	Servicios estándar			*
726	TO_WD_1.1.11	Política de cifrado (protocolos, conjuntos de cifrado, longitud de clave)	Servicios estándar			*
727	TO_WD_1.1.12	Cantidad de conexiones	Servicios estándar			*
728	TO_WD_1.1.13	Intercambio de metadatos mediante SSL	Servicios estándar			*
729	TO_WD_1.1.14	Definir rangos de puertos	Servicios estándar			*
730	TO_WD_1.1.15	Configuración del balanceador de cargas para el Web Dispatcher	Servicios estándar	El cliente debe proporcionar los detalles de configuración (reglas de enrutamiento, información de redireccionamiento, detalles del sistema backend, etc.). El proveedor del servicio actualizará el balanceador de cargas y el Web Dispatcher según corresponda.		*
731	TO_WD_1.1.16	Cambios en el DNS para el servicio de Web Dispatcher	Tareas excluidas	No hay opciones para personalizar DNS.		*
732	TO_WD_1.1.17	Actualizar versión Web Dispatcher en K8s (Kubernetes)	Servicios estándar			*
733	TO_WD_1.1.18	Reiniciar Web Dispatcher en K8s (Kubernetes)	Servicios estándar			*
734	TO_WD_1.1.19	Actualizar huso horario de Web Dispatcher en K8s (Kubernetes)	Servicios estándar			*
735	TO_WD_1.1.20	Actualizar el dimensionamiento (capacidad) para Web Dispatcher en K8s (Kubernetes)	Servicios opcionales			*
736		X16 - Balanceador de cargas				
737		Operación de balanceador de cargas				
738	TO_LRP_1.1.01	Configurar instancia de balanceador de cargas	Servicios estándar	Solo para balanceadores de cargas existentes. No incluye el costo de balanceadores de cargas o infraestructura adicional, si es necesario. La configuración de balanceadores de cargas adicionales más allá del volumen contratado está sujeta a una Solicitud de Modificación.		*

739	TO_LRP_1.1.02	Registrar/Eliminar sistemas en el equilibrador de carga	Servicios estándar			*
740	TO_LRP_1.1.03	Configurar la distribución de la carga en servidores de aplicaciones	Servicios estándar			*
741	TO_LRP_1.1.04	Proporcionar IP externa para escenarios con acceso a Internet	Servicios estándar			*
742	TO_LRP_1.1.05	Configurar descarga de SSL (cifrado)	Servicios estándar			*
743	TO_LRP_1.1.07	Realizar la gestión de DNS para el dominio del cliente	Tareas excluidas			*
744	TO_LRP_1.1.08	Proporcionar el certificado X.509 para el dominio del cliente para habilitar SSL	Tareas excluidas			*
745	TO_LRP_1.1.08A	Habilitar el certificado X.509 para ALB en Amazon Web Services (AWS) con WebDispatcher y backends relacionados	Servicio adicional	Disponible solo para Amazon Web Services (AWS). Mutual Transport Layer Security (mTLS) amplía el protocolo TLS utilizado para proteger las comunicaciones de red. TLS se suele utilizar para establecer conexiones seguras a través de Internet, lo que garantiza la autenticación, la confidencialidad de los datos y la integridad. Sin embargo, en TLS tradicional, la autenticación es unilateral, donde el servidor se autentica ante el cliente y la identidad del cliente no se verifica.		*
746	TO_LRP_1.1.09	Proporcionar el certificado X.509 para URL de SAP, por ejemplo, el dominio *.xxx.ondemand.com	Servicios estándar			*
747	TO_LRP_1.1.10	Instalar el certificado X.509 del cliente	Servicios estándar			*
748	TO_LRP_1.1.11	Configurar el Firewall de aplicaciones web	Servicios estándar			*
749	TO_LRP_1.1.12	Configurar la gestión de persistencia	Servicios estándar			*
750	TO_LRP_1.1.14	Configurar verificaciones de estado	Servicios estándar			*
751	TO_LRP_1.1.15	Configurar filtro de lista de elementos autorizados y no autorizados según URL/IP	Servicios estándar			*
752	TO_LRP_1.1.16	Configurar la función de la página de error	Servicios estándar			*
753	TO_LRP_1.1.17	Configurar conexiones de salida a Internet	Servicios estándar			*
754	TO_LRP_1.1.18	Habilitar el acceso desde el sistema gestionado hasta un dominio público/de internet	Servicios estándar	Admitido con el balanceador de cargas de salida. Utilizado para integrar a el sistema gestionado con otras nubes o servicios públicos del cliente, etc.		*
755	X17 - Soluciones OpenText					
756	Tareas comunes de SAP S/4HANA					
757	TO_OT_1.10.1	Instalar el add-on de OpenText Cloud Edition	Servicios estándar	Incluye SAP Archiving and Document Access de OpenText (ADA), SAP Vendor Invoice Management (VIM) y SAP Extended Enterprise Content Management de OpenText (xECM).	N/A	n/a
758	TO_OT_1.10.2	Activar/actualizar los nodos de ICF requeridos para habilitar/actualizar las aplicaciones	Servicios estándar		N/A	n/a
759	TO_OT_1.10.3	Activar/actualizar los servicios OData requeridos para habilitar/actualizar las aplicaciones	Servicios estándar		N/A	n/a
760	Gestión de facturas de proveedores para las soluciones SAP (VIM)					
761	TO_OT_1.11.1	Establecer/mantener una conexión segura con OpenText Core Capture para soluciones de SAP (IES Cloud)/OT2	Servicios estándar	Crear y mantener las conexiones de S/4HANA SM59. Es necesario proporcionarle el ID de cliente y la contraseña secreta del Centro de administradores.	N/A	n/a
762	Extended Enterprise Content Management para soluciones SAP (xECM)					
763	TO_OT_1.12.1	Establecer/mantener una conexión segura con OpenText Cloud (OTK)	Servicios estándar	Crear y mantener las conexiones de S/4HANA SM59, STRUST y "Crear conexiones HTTP" en la jerarquía IMG de xECM.	N/A	n/a
764	Archiving and Document Access para soluciones SAP (ADA)					
765	TO_OT_1.13.1	Instalar pipelines de documento y conector de OpenText Core Archive	Servicios estándar	Solo instalación de la aplicación.	N/A	n/a
766	TO_OT_1.13.2	Establecer/actualizar una conexión segura con OpenText Core Archive para soluciones de SAP (ADA Cloud)/OT2	Servicios estándar	Configuración inicial y registro de arrendatario del cliente.	N/A	n/a
767	TO_OT_1.13.3	Agregar/actualizar la conexión de sistemas de SAP S/4HANA	Servicios estándar		N/A	n/a
768	TO_OT_1.13.7	Actualizar la configuración del conector de Core Archive	Servicios estándar	La actividad incluye la sustitución/creación de certificados y clave privada.	N/A	n/a
769	TO_OT_1.13.8	Administración de usuario	Paquetes de servicios		Gestión funcional de aplicaciones	F1
770	Gestión del ciclo de vida del software					
771	TO_OT_1.14.1	Implementar actualizaciones específicas del cliente de la solución OT Core Archive gestionada (estos paquetes de software suelen no estar disponibles en SAP Service Marketplace)	Servicios estándar		N/A	n/a
772	X17A - Extended Enterprise Content Management de OpenText (OT xECM)					
773	Instalación					
774	TO_OT_XECM_1.1.1	Instalar componentes de OT xECM (servidor de contenido, servidor de archivo, AppWorks, servidor OTDS y repositorio de base de datos)	Servicios estándar	Servidor de contenido, servidor de archivo, AppWorks, servidor OTDS y repositorio de base de datos.	N/A	n/a
775	TO_OT_XECM_1.1.2	Instalar add-ons de NetWeaver de ABAP de OT xECM	Servicios estándar	Instalar add-on de OT Fiori, OT ADA y OT xECM en el sistema S/4HANA.	N/A	n/a

776	TO_OT_XECM_1.1.3	Instalar implementación adicional de servidor de aplicación OT xECM para HA	Servicios estándar	Puede requerir una Solicitud de Modificación (CR) para la opción HA.	N/A	n/a
777	Instalación y configuración					
778	TO_OT_XECM_1.2.1	Configuración posterior a la instalación	Servicios estándar		N/A	n/a
779	TO_OT_XECM_1.2.2	Monitoreo	Servicios estándar		N/A	n/a
780	TO_OT_XECM_1.2.3	Configuración de aplicación	Servicios estándar		N/A	n/a
781	TO_OT_XECM_1.2.4	Archivo de datos	Tareas excluidas		N/A	n/a
782	TO_OT_XECM_1.2.5	Integración y conectividad de S/4HANA	Servicios estándar		N/A	n/a
783	TO_OT_XECM_1.2.7	SSO con Windows AD	Tareas excluidas	El Cliente puede contratar otros servicios de SAP relacionados con soluciones SSO para el entorno en la nube.	N/A	n/a
784	X18 - SAP Information Steward					
785	Operaciones					
786	TO_IS_1.1.02	Agregar servidores de tareas de IS adicionales para equilibrar cargas en una infraestructura existente.	Servicios estándar	Agregue más servidores a una infraestructura existente. Se necesita una Solicitud de Modificación (CR) si se debe implementar una infraestructura adicional.		*
787	TO_IS_1.1.13	Agregar servidores de tareas de IS adicionales para equilibrar cargas en una infraestructura nueva.	Servicios opcionales	Agregar servidores adicionales en una infraestructura nueva. Se necesita una Solicitud de Modificación (CR).		*
788	TO_IS_1.1.03	Gestión de usuarios y accesos	Paquetes de servicios		Gestión de usuarios, CAS para Cloud ERP Private	S2,C1
789	TO_IS_1.1.08	Copia de seguridad del sistema de archivos y repositorios de IS	Servicios estándar			*
790	TO_IS_1.1.09	Monitoreo de servicios y servidor de tareas de IS	Servicios estándar			*
791	X21 - SAP Identity Management (IDM)					
792	Configuración					
793	TO_IDM_1.0.01	Asistir al cliente con tareas relacionadas con IDM que requieren acceso al sistema operativo	Servicios estándar			*
794	TO_IDM_1.0.02	Instalar despachadores de IDM como parte de la instalación inicial del entorno en la nube	Servicios estándar			*
795	TO_IDM_1.0.03	Conectar la IU de IDM al sistema IDM	Servicios estándar	La configuración SSL no está cubierta en esta tarea.		*
796	X29 - SAP TREX					
797	Operaciones TREX					
798	TO_TREX_1.1.14	Configuración luego de la instalación y conexión TREX con una aplicación (Java o ABAP)	Servicios estándar	Esto incluye actividades de configuración luego de la instalación y conexión entre TREX y una aplicación (Java o ABAP), como se detalla en la documentación oficial del producto (help.sap.com).		*
799	TO_TREX_1.1.15	Administrar índices TREX	Tareas excluidas			*
800	TO_TREX_1.1.16	Administrar taxonomías	Tareas excluidas			*
801	X31 - SAP Solution Manager					
802	Instalación y configuración					
803	TO_SOLM_1.1.01	Instalación y configuración de ITSM en SAP Solution Manager	Paquetes de servicios		Gestión de aplicaciones, CAS para Cloud ERP Private	F1,C1
804	BASIC_1.8.07	Configuración de la supervisión: Instalación del agente de Solution Manager Diagnostics (SMD) e integración con el sistema Solution Manager del Cliente para los sistemas de las fases En productivo y Creación.	Servicios estándar	Integre el agente de Solution Manager Diagnostics (SMD) recién instalado en un sistema SAP Solution Manager propiedad del cliente que se opera en la nube. Nota: esto es diferente del sistema SAP Solution Manager central propiedad del proveedor de servicios.		*
805	BASIC_1.8.18	Configurar función de monitoreo en el sistema Solution Manager del cliente que se encuentra en la nube: configurar función de monitoreo dentro del sistema SAP Solution Manager del cliente	Paquetes de servicios	El costo del servicio se calcula por servidor; el monitoreo se configura solamente utilizando plantillas estándar de SAP Solution Manager, sin incluir configuraciones específicas del cliente ni ajustes.	Monitoreo de Aplicación del Cliente	M2

806	BASIC_1.8.26	Configurar Solution Manager: panel estándar de Focused Insights	Paquetes de servicios	No se incluyen configuraciones ni ajustes específicos del cliente.	Operaciones de aplicación, Monitoreo de Aplicación del Cliente, CAS para Cloud ERP Private	A1, M2, C1
807		X33 - SAP Test Data Migration Server (TDMS)				
808		Instalación y configuración				
809	TO_TDMS_1.1.01	Configuración del sistema de monitoreo (servidor TDMS) y configuración del sistema receptor (servidor objetivo)	Servicios estándar			*
810	TO_TDMS_1.1.02	Aplicación de parches a los sistemas remitentes (sistemas de origen)	Servicios estándar			*
811	TO_TDMS_1.1.03	Configuración inicial TDS, creación de cliente, configuración de conexiones RFC, configuración de autorizaciones, creación de shell	Servicios estándar			*
812	TO_TDMS_1.1.04	Con modelador BPL, configurar datos de codificación y personalización	Tareas excluidas			*
813		X34 - SAP PowerDesigner				
814		Configuración operativa				
815	TO_PWR_1.1.01	Instalar componentes (Portal, Repo, Proxy)	Servicios estándar	Instalar y configurar el repositorio de SAP PowerDesigner, incluido cualquier paquete de soporte y actualizaciones de parches. La base de datos de SAP ASE se configurará como un servidor de repositorio. Instalar y configurar el servidor Apache Tomcat en el servidor del portal para el acceso web remoto. Instalar y configurar el servidor de administración de SAP PowerDesigner como servidor de pruebas para la implementación inicial. Exportar/importar los archivos de aplicación web de SAP PowerDesigner al servidor del portal.		*
816	TO_PWR_1.1.02	Instalar proxy	Servicios estándar	Instalar y configurar el servidor de proxy de SAP PowerDesigner: se instalará en el mismo servidor como servidor de administrador de SAP PowerDesigner. Este es un componente opcional.		*
817	TO_PWR_1.1.03	Instalación y configuración	Servicios estándar	Instalar y configurar controladores ODBC para SAP HANA como fuente de datos. La configuración de fuentes de datos adicionales supondrá un costo por servicio extra. Configurar autenticación del portal y servidores de repositorio. Configuración de autorización: brindar usuarios y funciones específicas para el portal de SAP PowerDesigner y el acceso al repositorio.		*
818	TO_PWR_1.1.04	Configuración de SSL/TLS: configuración del portal	Servicios estándar	Establecer comunicación segura mediante configuración de SSL/TLS.		*
819	TO_PWR_1.1.05	Single Sign-On (SSO) con Windows Active Directory	Tareas excluidas	El Cliente puede contratar otros servicios de SAP relacionados con soluciones SSO para el entorno en la nube.		*
820		X36 - SAP Billing and Revenue Innovation Management				
821		Operaciones generales				
822	TO_BRIM_CC_1.0.01	Gestionar (desbloquear/restablecer) usuario administrador	Servicios estándar	Administración del "usuario administrador" para las aplicaciones SAP Convergent Charging y SAP Convergent Mediation de Digital Route.	N/A	n/a
823		SAP Convergent Charging				
824	TO_BRIM_CC_1.1.01	Instalar la base de datos de SAP Convergent Charging	Servicios estándar		N/A	n/a
825	TO_BRIM_CC_1.1.02	Instalar el servidor central de SAP Convergent Charging	Servicios estándar		N/A	n/a
826	TO_BRIM_CC_1.1.03	Pasos tras la instalación: instalación de cockpit de Convergent Charging y herramienta central	Servicios estándar		N/A	n/a
827		Operaciones				
828	TO_BRIM_CC_1.2.01	Iniciar/detener el sistema	Servicios estándar		N/A	n/a

829	TO_BRIM_CC_1.2.02	Aplicar actualizaciones	Servicios estándar		N/A	n/a
830	TO_BRIM_CC_1.2.03	Upgrade de versión	Servicios estándar		N/A	n/a
831	TO_BRIM_CC_1.2.04	Monitoreo	Servicios estándar		N/A	n/a
832	TO_BRIM_CC_1.2.05	Establecer y activar parámetros técnicos estándar con reinicio	Servicios estándar	Si se requiere según la nota SAP, el equipo de soporte del producto o por un problema prioritario.	N/A	n/a
833	TO_BRIM_CC_1.2.06	Configuraciones de parámetros adicionales	Servicios estándar	Acceso al SO requerido. La asistencia se puede solicitar a través de la tarea BASIC_1.1.14.	N/A	n/a
834	TO_BRIM_CC_1.2.07	Instalación de instancia adicional	Servicio adicional		N/A	n/a
835	TO_BRIM_CC_1.2.08	Actualización del sistema	Servicios estándar		N/A	n/a
836	TO_BRIM_CC_1.2.09	Configurar transportes	Servicios estándar		N/A	n/a
837	TO_BRIM_CC_1.2.10	Activar servicio SSL	Servicios estándar		N/A	n/a
838	TO_BRIM_CC_1.2.11	Actualización de parámetros	Servicios estándar		N/A	n/a
839	SAP Convergent Mediation de DigitalRoute					
840	TO_BRIM_CM_1.1.01	Instalar la base de datos de SAP Convergent Mediation	Servicios estándar		N/A	n/a
841	TO_BRIM_CM_1.1.02	Instalar configuración de SAP Convergent Mediation Control Zone y Execution Zone	Servicios estándar		N/A	n/a
842	TO_BRIM_CM_1.1.03	Pasos después de la instalación	Servicios estándar		N/A	n/a
843	TO_BRIM_CM_1.1.04	Instalar la configuración de Execution Control Standalone (ECSA) de SAP Convergent Mediation	Servicios estándar		N/A	n/a
844	Operaciones					
845	TO_BRIM_CM_1.2.01	Procedimientos de recuperación ante desastres y pruebas para el reprocesamiento de eventos	Tareas excluidas		N/A	n/a

846	TO_BRIM_CM_1.2.02	Eliminación de archivos recopilados luego del lote de punto de control	Tareas excluidas		N/A	n/a
847	TO_BRIM_CM_1.2.03	Enviar registros de datos del servidor sFTP del cliente al servidor sFTP del entorno en la nube	Tareas excluidas		N/A	n/a
848	TO_BRIM_CM_1.2.04	Iniciar/detener el sistema	Servicios estándar		N/A	n/a
849	TO_BRIM_CM_1.2.05	Iniciar/detener instancia de Pico específica	Servicios estándar		N/A	n/a
850	TO_BRIM_CM_1.2.06	Monitoreo	Servicios estándar	Solo monitoreo de disponibilidad.	N/A	n/a
851	TO_BRIM_CM_1.2.07	Establecer y activar parámetros técnicos estándar con reinicio	Servicios estándar	Si se requiere según la nota SAP, el equipo de soporte del producto o por un problema prioritario.	N/A	n/a
852	TO_BRIM_CM_1.2.08	Configuraciones de parámetros adicionales	Servicios estándar	Acceso al SO requerido. La asistencia se puede solicitar a través de la tarea BASIC_1.1.14.	N/A	n/a
853	TO_BRIM_CM_1.2.09	Instalar, agregar y actualizar instancias de Pico	Servicio adicional		N/A	n/a
854	TO_BRIM_CM_1.2.10	Importar/exportar configuración de flujos de trabajo	Servicios estándar		N/A	n/a
855	TO_BRIM_CM_1.2.11	Actualizar archivos de referencia externa	Servicios estándar		N/A	n/a
856	TO_BRIM_CM_1.2.12	Instalar licencia	Servicios estándar		N/A	n/a
857	TO_BRIM_CM_1.2.13	Actualización del sistema	Servicios estándar			*
858	TO_BRIM_CM_1.2.15	Instalar certificado de CA firmado en CM	Servicios estándar		N/A	n/a
859	TO_BRIM_CM_1.2.16	Configurar servicio OAuth2	Servicios estándar		N/A	n/a
860		X37 - SAP Manufacturing Integration and Intelligence				
861		Implementación y configuración				
862	TO_MII_1.1.01	Configurar Plant Connectivity (Pco) para la funcionalidad de SAP Overall Equipment Effectiveness (OEE)	Tareas excluidas			*

863	TO_MII_1.1.02	Instalar usuario ALE	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private	A1,C1
864	TO_MII_1.1.03	Establecer conexión de ALE al sistema ERP del cliente	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private	A1,C1
865	TO_MII_1.1.04	Ejecutar la plantilla de CTC para SAP Overall Equipment Effectiveness (OEE) Management: SAP NetWeaver	Tareas excluidas			*
866	TO_MII_1.1.05	Ejecutar la plantilla de CTC para SAP Overall Equipment Effectiveness (OEE) Management: interfaces de integración	Tareas excluidas			*
867	TO_MII_1.1.06	Configurar SAP Overall Equipment Effectiveness Management	Tareas excluidas			*
868	TO_MII_1.1.07	Crear usuarios de XMII y realizar la asignación de roles	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private	A1,C1
869	X38 - SAP Manufacturing Execution					
870	Configuración operativa					
871	TO_ME_1.1.01	Ejecutar la plantilla CTC para la configuración del motor de SAP NetWeaver	Servicios estándar			*
872	TO_ME_1.1.02	Ejecutar la plantilla CTC para la configuración de las bases de datos de SAP	Servicios estándar			*
873	TO_ME_1.1.03	Ejecutar la plantilla CTC para la configuración de SAP ME	Tareas excluidas			*
874	TO_ME_1.1.04	Ejecutar los scripts de SAP ME	Tareas excluidas			*
875	TO_ME_1.1.05	Realizar la integración de SAP ME y ERP	Tareas excluidas			*
876	TO_ME_1.1.06	Instalar Adobe Document Services	Servicios opcionales			*
877	X41 - SAP Analytics Cloud					
878	Arrendatario de SAP Analytics Cloud					
879	TO_SAC_1.1.01	Establecer una conexión entre SAP Analytics Cloud y el sistema gestionado	Servicios estándar		N/A	n/a
880	TO_SAC_1.1.02	Configurar la comunicación de Single Sign-On (SSO) con la propagación de principios de SAP Analytics Cloud a SAP S/4HANA	Tareas excluidas	El Cliente puede contratar otros servicios de SAP relacionados con soluciones SSO para el entorno en la nube.	N/A	n/a
881	TO_SAC_1.1.03	Crear o cambiar usuario/roles o SAP como proveedor de identidades	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
882	Agente de SAP Analytics Cloud					
883	TO_SAC_1.2.01	Instalar agente de SAP Analytics Cloud	Servicios estándar		N/A	n/a
884	TO_SAC_1.2.02	Configurar el agente de SAP Analytics: conector de Cloud	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
885	TO_SAC_1.2.02A	Configurar SAP Analytics: conector Java	Servicios estándar		N/A	n/a

886	TO_SAC_1.2.03	Configurar SAP Analytics Cloud con conexiones que requieran un agente de SAP Analytics como SAP S/4HANA, ERP	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
887	Tareas de SAP S/4HANA para SAP Analytics Cloud					
888	TO_SAC_1.3.01	Configurar STRUST para ajustes de SSL	Servicios estándar		N/A	n/a
889	TO_SAC_1.3.03	Habilitar INA para Analytics Cloud	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
890	TO_SAC_1.3.04	Activar CORS Analytics Cloud y editar la lista de elementos autorizados	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
891	X42 - SAP Business Technology Platform (anteriormente, SAP Cloud Platform)					
892	Cuenta global y subcuentas					
893	TO_BTP_1.1.02	Crear o cambiar derechos en la cuenta global	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, Operaciones centrales de SAP BTP, CAS para Cloud ERP Private, CAS para SAP Integration Suite	A1,A3,C1,C3
894	TO_BTP_1.1.06	Gestionar certificados (emitir, importar, exportar)	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, Operaciones centrales de SAP BTP, CAS para Cloud ERP Private, CAS para SAP Integration Suite	A1,A3,C1,C3
895	TO_BTP_1.1.07	Crear o cambiar configuración de dominios personalizados de la aplicación	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, Operaciones centrales de SAP BTP, CAS para Cloud ERP Private, CAS para SAP Integration Suite	A1,A3,C1,C3
896	TO_BTP_1.1.08_PCE	Crear subcuentas relacionadas con el sistema S/4 PCE para paquete inicial de BTP	Servicios estándar	Limitado a uno (1) para nivel no productivo y uno (1) para nivel productivo. Incluye la habilitación de Cloud Foundry, la creación de espacios predeterminados y la activación de servicios centrales.		*
897	TO_BTP_1.1.09_PCE	Suscripción a la aplicación y configuración de la subcuenta para integrar y establecer la conectividad con S/4 HANA PCE	Servicios estándar	Ejemplo: actividades relacionadas con la subcuenta del transportista de LBN, expendedor de LBN.		*

898	Proveedor de identidades				
899	TO_BTP_1.2.01	Configurar ajustes del proveedor local	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud A1,C1,C2
900	TO_BTP_1.2.02	Configurar relaciones de confianza y ajustes de federación para los proveedores de identidades externos (por ejemplo, Microsoft u Okta)	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud A1,C1,C2
901	TO_BTP_1.2.03	Configurar relaciones de confianza y ajustes de federación para el arrendatario de SAP Identity Authentication	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud A1,C1,C2
902	TO_BTP_1.2.04	Configurar la propagación de principios de Business Technology Platform, conector de SAP Cloud y SAP S/4HANA	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud A1,C1,C2
903	TO_BTP_1.2.05	Activar CERTRULE para certificados basados en clientes	Paquetes de servicios	Si se debe utilizar un sistema SAP S/4HANA existente para la integración.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud A1,C1,C2
904	TO_BTP_1.2.06	Migración de usuarios al arrendatario de Business Technology Platform Identity Authentication	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud A1,C1,C2
905	Tareas de SAP S/4HANA para SAP Business Technology Platform (anteriormente, SAP Cloud Platform)				
906	TO_BTP_1.3.02	Activar los nodos de ICF requeridos para habilitar las aplicaciones de muestra	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud A1,C1,C2
907	TO_BTP_1.3.03	Activar los servicios OData requeridos para habilitar las aplicaciones de muestra	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud A1,C1,C2

908	TO_BTP_1.3.04	Habilitación de búsqueda empresarial (ESH)	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
909	TO_BTP_1.3.05	Crear roles de autorización en el sistema de backend para el procesamiento de OData	Paquetes de servicios	Para aplicaciones de muestra relevantes.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
910	TO_BTP_1.3.06	Activar el contenido integrado de BW para las aplicaciones analíticas de Fiori	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
911	TO_BTP_1.3.07	Habilitar INA para las aplicaciones analíticas de SAP Fiori	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
912		Portal				
913	TO_BTP_1.4.01	Crear o cambiar sitios de rampa de lanzamiento SAP Fiori (directorio del sitio y configuración del sitio)	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
914	TO_BTP_1.4.02	Crear o cambiar roles	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
915	TO_BTP_1.4.03	Crear o cambiar grupos, incluida la asignación de roles	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
916	TO_BTP_1.4.04	Crear o cambiar catálogos, incluida la asignación de roles	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2

917	TO_BTP_1.4.05	Activar aplicaciones de muestra de SAP Fiori y realizar la configuración de conectividad requerida	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
918		Integration Suite				
919	TO_BTP_1.5.01	Ejecución de prueba para cada actualización de la integración de SAP Business Technology Platform - BTP (anteriormente, SAP Cloud Platform)	Paquetes de servicios	Realizar la ejecución automatizada de scripts de prueba de regresión cada vez que se realiza una actualización de SAP Cloud Platform.	Prueba de integración en la nube, CAS para SAP Integration Suite	T2,C3
920	TO_BTP_1.5.02	Crear scripts de automatización de pruebas para SAP Business Technology Platform (anteriormente, SAP Cloud Platform)	Paquetes de servicios	Crear scripts de prueba automatizados basados en flujos de integración del cliente con mensajes de entrada y salida de muestra.	Prueba de integración en la nube, CAS para SAP Integration Suite	T2,C3
921	TO_BTP_1.5.03	Aplicación de cambios (modificación de script de automatización de prueba)	Paquetes de servicios	Realizar las modificaciones de scripts de automatización de pruebas.	Prueba de integración en la nube, CAS para SAP Integration Suite	T2,C3
922		Enlace privado SAP BTP para Azure				
923	TO_BTP_1.6.01	Crear el servicio de enlace privado de Azure y compartir el "ResourceID" con el cliente.	Servicios estándar			*
924	TO_BTP_1.6.02	Pasos en BTP para configurar el servicio de enlace privado BTP	Tareas excluidas			*
925	TO_BTP_1.6.03	Aprobación de la conexión por parte de SM en Azure Portal: en un plazo de 24 horas.	Servicios estándar			*
926		X43 - SAP Forms de Adobe (Adobe Document Services/ADS)	SAP Cloud Connector y SAP Business Technology Platform - BTP (anteriormente, SAP Cloud Platform) son requisitos previos.			
927		Instalación y configuración				
928	TO_ADS_1.1.02	Migración de datos de ADS on-premise a ADS en BTP (cuenta de cliente)	Paquetes de servicios	Aplicable si SAP Forms de Adobe (Adobe Document Services/ADS) está configurado en una cuenta de BTP propiedad de un cliente.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private	A1,C1
929	TO_ADS_1.1.02A	Migración de datos de ADS on-premise a ADS en BTP (cuenta de SAP)	Servicios estándar	Aplicable a los contratos firmados antes del 15 de julio de 2024. Solo es aplicable cuando SAP Forms de Adobe (Adobe Document Services/ADS) está configurado en la cuenta global de BTP propiedad de SAP		*
930	TO_ADS_1.1.03	Configurar fuentes e información de impresión mediante archivos XCI y XDC (cuenta de cliente)	Paquetes de servicios	Aplicable si SAP Forms de Adobe (Adobe Document Services/ADS) está configurado en una cuenta de BTP propiedad de un cliente.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private	A1,C1
931	TO_ADS_1.1.03A	Configurar fuentes e información de impresión mediante archivos XCI y XDC (cuenta de SAP)	Servicios estándar	Aplicable a los contratos firmados antes del 15 de julio de 2024. Solo es aplicable cuando SAP Forms de Adobe (Adobe Document Services/ADS) está configurado en la cuenta global de BTP propiedad de SAP		*
932	TO_ADS_1.1.04	Configurar la seguridad del documento (cuenta de cliente)	Paquetes de servicios	Aplicable si SAP Forms de Adobe (Adobe Document Services/ADS) está configurado en una cuenta de BTP propiedad de un cliente.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private	A1,C1
933	TO_ADS_1.1.04A	Configurar la seguridad de documentos (cuenta de SAP)	Servicios estándar	Aplicable a los contratos firmados antes del 15 de julio de 2024. Solo es aplicable cuando SAP Forms de Adobe (Adobe Document Services/ADS) está configurado en la cuenta global de BTP propiedad de SAP		*

934	TO_ADS_1.1.05	Configurar perfiles de tarea: cuenta de cliente	Paquetes de servicios	Aplicable si SAP Forms de Adobe (Adobe Document Services/ADS) está configurado en una cuenta de BTP propiedad de un cliente.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private	A1,C1
935	TO_ADS_1.1.05A	Configurar perfiles de tarea (cuenta de SAP)	Servicios estándar	Aplicable a los contratos firmados antes del 15 de julio de 2024. Solo es aplicable cuando SAP Forms de Adobe (Adobe Document Services/ADS) está configurado en la cuenta global de BTP propiedad de SAP		*
936	TO_ADS_1.1.06	Activación integral del servicio SAP BTP SAP Forms de Adobe para sistemas S/4HANA: solo cuenta BTP gestionada por SAP	Servicios estándar	Aplicable a los contratos firmados antes del 15 de julio de 2024. Activación de SAP Forms de Adobe (Adobe Document Services/ADS), incluidas todas las subactividades y subpasos: crear y configurar un destino RFC para SAP Forms de Adobe en AS ABAP, configurar servicio ICF para activar comunicación HTTP con SAP Forms de Adobe, crear usuario de servicio ADS_AGENT Solo aplicable cuando SAP Forms de Adobe (Adobe Document Services/ADS) está configurado en una cuenta de BTP global propiedad de SAP		*
937	TO_ADS_1.1.07	Activación integral del servicio SAP BTP SAP Forms de Adobe para sistemas basados en NetWeaver utilizando la cuenta global BTP propiedad del cliente	Paquetes de servicios	Activación de SAP Forms de Adobe (Adobe Document Services/ADS), incluidas todas las subactividades y subpasos: crear y configurar un destino RFC para SAP Forms de Adobe en AS ABAP, configurar servicio ICF para activar comunicación HTTP con SAP Forms de Adobe, crear usuario de servicio ADS_AGENT El cliente debe proporcionar las credenciales para la cuenta global/subcuenta de BTP que se va a utilizar.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private	A1,C1
938	X44 - SAP Enterprise Threat Detection (ETD)					
939	Fase de creación					
940	TO_ETD_1.1.01	Instalación de ETD en SAP HANA	Servicios estándar	Crear arrendatario de SAP HANA específico para ETD. Importar nueva unidad de entrega ETD en HANA. Importar paquete de contenido ETD. Activar jobs de fondo ETD obligatorios.		*
941	TO_ETD_1.1.02	Instalar y configurar la solución de streaming ETD	Servicios estándar	Inicializar rampa de lanzamiento ETD; instalar y configurar aplicaciones de streaming ETD, incluidas Apache Kafka y Zookeeper; configuración inicial de certificados de streaming ETD.		*
942	TO_ETD_1.1.03	Configurar logs de aprovisionamiento de un sistema fuente basado en ABAP/JAVA de SAP NetWeaver	Paquetes de servicios	Excluye la implementación de requisitos previos para notas SAP.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private	A1,C1
943	TO_ETD_1.1.04	Habilitar sistemas fuente no basados en Netweaver compatibles con ETD de SAP ECS: fase de creación	Servicios estándar	Previsto para: SAP HANA (alojado en ECS), SAP Cloud Connector (alojado en ECS), Cuentas de BTP (NEO, CF); S/4HANA Public, SAP Commerce, SAP Sales Cloud, SAP Service Cloud y SAP Analytic Cloud. El cliente debe proporcionar las URL, los usuarios técnicos y las credenciales para los sistemas fuente.		*
944	TO_ETD_1.1.06	Configurar logs de aprovisionamiento de otros sistemas fuente que incluyan al SO	Tareas excluidas			*
945	TO_ETD_1.1.07	Activar jobs de fondo ETD obligatorios	Servicios estándar			*
946	TO_ETD_1.1.08	Cifrar conexión SSL entre los sistemas fuente ETD (ABAP/HANA/JAVA) y streaming ETD	Servicios estándar			*
947	TO_ETD_1.1.09	Establecer los tiempos de retención acordados inicialmente (Kafka, almacenamiento en frío, almacenamiento principal e intermedio de HANA) cuando corresponda.	Servicios estándar			*
948	TO_ETD_1.1.10	Instalar y configurar ETD LogCollector: independiente	Servicios estándar	Se utiliza cuando ETD Streaming está alojado por SAP Business Transformation Platform y los sistemas fuente están alojados en Enterprise Cloud Services.		*
949	TO_ETD_1.1.11	Configurar sistemas fuente basados en SAP ECS NetWeaver para enviar logs a ETD LogCollector - independiente	Paquetes de servicios	Los logs se reenvían a ETD Streaming en SAP Business Transformation Platform.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private	A1,C1
950	Fase de ejecución					
951	TO_ETD_1.2.01	Programar/ajustar jobs de fondo individuales de HANA ETD	Paquetes de servicios	Activar tareas de fondo ETD opcionales.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private	A1,C1
952	TO_ETD_1.2.02	Ajustar el envío de sistemas fuente ABAP individuales para programar jobs (frecuencia, tipo de logs)	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private	A1,C1
953	TO_ETD_1.2.03	Importar paquetes de contenido ETD nuevos	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private	A1,C1

954	TO_ETD_1.2.04	Definir áreas de nombres y ubicaciones ETD	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private	A1,C1
955	TO_ETD_1.2.06	Supervisión de seguridad para alertas creadas en ETD	Paquetes de servicios	Realizar supervisión de seguridad de ETD para los patrones acordados para los logs del sistema del cliente.	Enterprise Threat Detection, Enterprise Threat Detection	S9,S9
956	TO_ETD_1.2.07	Análisis mejorados	Paquetes de servicios	Ejecutar la búsqueda proactiva de amenazas y analizar sospechas específicas.	Enterprise Threat Detection, Enterprise Threat Detection	S9,S9
957	TO_ETD_1.2.08	Adaptación de contenido	Paquetes de servicios	Crear/actualizar e implementar un patrón nuevo/actualizado y acordado.	Enterprise Threat Detection, Enterprise Threat Detection	S9,S9
958	TO_ETD_1.2.09	Realizar upgrade de ETD en SAP HANA	Servicios estándar	Importar nueva unidad de entrega ETD en HANA.		*
959	TO_ETD_1.2.10	Reactivar/reconectar el sistema fuente ABAP/Java	Paquetes de servicios	Reconectar los sistemas fuente ABAP/Java después de los upgrades/migraciones del sistema fuente.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private	A1,C1
960	TO_ETD_1.2.12	Actualizar streaming ETD	Servicios estándar	Mejorar streaming ETD, incluidas Apache Kafka y Zookeeper.		*
961	TO_ETD_1.2.13	Supervisar jobs de fondo obligatorios de HANA XS ETD	Servicios estándar			*
962	TO_ETD_1.2.14	Supervisar jobs de fondo personalizados y opcionales de HANA XS ETD	Tareas excluidas			*
963	TO_ETD_1.2.15	Renovar y supervisar el certificado de streaming ETD cuando haya caducado	Servicios estándar			*
964	TO_ETD_1.2.17	Renovar certificados caducados para la conexión SSL cifrada entre los sistemas fuente ETD (ABAP/HANA/JAVA) y streaming ETD	Servicios estándar			*
965	TO_ETD_1.2.19	Configurar sistemas fuente no basados en Netweaver compatibles con ETD de SAP ECS: fase de ejecución	Servicio adicional	Hay configuraciones adicionales disponibles como servicio facturable. Cada solicitud de servicio está limitada entre uno (1) y un total de diez (10) sistemas fuente que se añadirán o eliminarán para cualquier tipo de fuente. Previsto para: SAP HANA (alojado en ECS), SAP Cloud Connector (alojado en ECS), Cuentas de BTP (NEO, CF, S/4HANA Public, SAP Commerce, SAP Sales Cloud Y SAP Service Cloud. El cliente debe proporcionar las URL, los usuarios técnicos y las credenciales para los sistemas fuente		*
966	TO_ETD_1.2.20	Modificar el almacenamiento principal (RAM) de HANA o la retención intermedia (NSE)	Tareas excluidas	Nota: la modificación de la retención afecta directamente al tamaño de la memoria/almacenamiento de HANA/NSE y requiere una Solicitud de Modificación (CR) para procesarla.		*
967	TO_ETD_1.2.21	Actualizar LogCollector ETD - independiente	Servicios estándar			*
968		X45 - Conector de Zscaler ZPA				
969		Implementación y configuración				
970	TO_ZPA_1.1.01	Instalar ZPA Connector y los paquetes del SO necesarios	Servicios opcionales			*
971	TO_ZPA_1.1.02	Configurar Conector de ZPA	Servicios opcionales			*
972	TO_ZPA_1.1.03	Autorizar direcciones IP de conector ZPA en equilibrador de cargas	Servicios opcionales			*
973	TO_ZPA_1.1.04	Configurar el conector en ZPA Admin Console	Tareas excluidas			*
974	TO_ZPA_1.1.05	Proporcionar claves de aprovisionamiento de conector de ZPA	Tareas excluidas			*
975	TO_ZPA_1.1.06	Instalar el software del cliente	Tareas excluidas			*
976	TO_ZPA_1.1.07	Soporte de usuario final y cliente	Tareas excluidas			*
977	TO_ZPA_1.1.08	Determinación de la cantidad de conectores necesarios	Tareas excluidas			*
978	TO_ZPA_1.1.09	Integración con IDP del cliente (SAML)	Tareas excluidas			*

979	TO_ZPA_1.1.10	Instalar claves de aprovisionamiento	Servicios opcionales			*
980	X46 - SAP Omnichannel Banking (OCB)					
981	Implementación y configuración					
982	TO_OCB_1.1.01	Instalar Tomcat	Servicios opcionales			*
983	TO_OCB_1.1.02	Instalar software de OCB Retail Banking o Business Banking (digital)	Servicios estándar			*
984	TO_OCB_1.1.03	Implementar Business Central y Platform con archivos WAR personalizados	Tareas excluidas	El proveedor realiza la tarea para el cliente en archivos WAR del producto SAP y archivos WAR personalizados proporcionados por el cliente.		*
985	TO_OCB_1.1.04	Desarrollar archivos WAR	Tareas excluidas			*
986	X48 - RunMyJobs de Redwood					
987	Instalación y configuración					
988	TO_RMJ_1.1.01	Instalar agente de plataforma Redwood y configurarlo como gateway seguro	Servicios estándar	Instalación y configuración del agente de gateway seguro en máquinas virtuales dedicadas. No se permite la instalación del agentes de gateway seguro en servidores que operan sistemas gestionados.	N/A	n/a
989	TO_RMJ_1.1.01A	Instalar agente de plataforma de SO Redwood (excluida la funcionalidad de gateway seguro)	Servicio adicional	Instalación y configuración del agente de plataforma del SO en la máquina virtual del servidor de la aplicación SAP. Se supone que este agente no se debe utilizar como gateway seguro.		*
990	TO_RMJ_1.1.02	Supervisar agente de plataforma RunMyJobs	Servicios estándar		N/A	n/a
991	TO_RMJ_1.1.03	Reiniciar agente de plataforma RunMyJobs	Servicios estándar		N/A	n/a
992	TO_RMJ_1.1.04	Programación de tareas	Tareas excluidas		N/A	n/a
993	TO_RMJ_1.1.05	Diseño manual e implementación de definiciones de procesos	Tareas excluidas		N/A	n/a
994	TO_RMJ_1.1.06	Integrar sistema SAP en RunMyJobs Cloud de Redwood	Paquetes de servicios	Conectar cliente empresarial con arrendatario del cliente. El cliente debe proporcionar el usuario técnico para la comunicación.	Gestión avanzada de tareas	M3
995	TO_RMJ_1.1.07	Integrar sistema SAP en la solución Redwood	Paquetes de servicios	Conectar cliente empresarial con arrendatario del cliente. El cliente debe proporcionar el usuario técnico para la comunicación.	Gestión avanzada de tareas	M3
996	TO_RMJ_1.1.08	Importar objetos SAP a la solución Redwood	Paquetes de servicios	Por ejemplo, la ejecución de cualquier definición de proceso predefinida que empiece por SAP_[BW]_MA_[PI]_Import*). El cliente debe proporcionar los objetos fuente y el almacén relevantes en Redwood.	Gestión avanzada de tareas,CAS para Business Data Cloud	M3,C2
997	TO_RMJ_1.1.09	Acordar las tareas y los KPI que se supervisarán y los niveles de umbral: incluye la configuración de la supervisión en la solución Redwood	Paquetes de servicios	Tareas a las que el cliente debe asignarles un nombre. El concepto de supervisión se desarrolla por el cliente y el proveedor de servicios en un esfuerzo conjunto.	Gestión avanzada de tareas	M3
998	TO_RMJ_1.1.10	Supervisión de la disponibilidad del servicio y la conexión del servicio con el arrendatario de Redwood	Paquetes de servicios		Gestión avanzada de tareas	M3
999	TO_RMJ_1.1.11	Operar la supervisión de tareas en función del concepto de supervisión diseñado	Paquetes de servicios		Gestión avanzada de tareas	M3
1000	TO_RMJ_1.1.12	Análisis técnico de las causas principales (RCA) en caso de errores en tareas e implementación de las modificaciones necesarias	Paquetes de servicios		Gestión avanzada de tareas	M3
1001	TO_RMJ_1.1.13	Gestión de usuarios y roles dentro de la solución Redwood	Paquetes de servicios	Solo se aplica si el cliente proporciona acceso al arrendatario de Redwood.	Gestión avanzada de tareas	M3
1002	X49 - SMTP Relay a Office365					
1003	Instalación y configuración					
1004	TO_SMTP_1.1.01	Instalar SMTP relay y paquetes de SO necesarios	Servicios estándar			*
1005	TO_SMTP_1.1.02	Configurar servidores SMTP relay y balanceadores de cargas	Servicios estándar			*
1006	TO_SMTP_1.1.03	Lista de elementos autorizados de IPs/FQDN de SMTP relay en balanceador de cargas y NSG	Servicios estándar			*
1007	TO_SMTP_1.1.04	Suministro de certificados para TLS y autenticación	Tareas excluidas			*
1008	TO_SMTP_1.1.05	Configurar sistemas para usar servidor SMTP Relay	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación,CAS para Cloud ERP Private,CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2

1009	TO_SMTP_1.1.06	Configurar conector O365 en O365	Tareas excluidas		*
1010	TO_SMTP_1.1.07	Instalar certificados	Servicios estándar		*
1011	TO_SMTP_1.1.08	Reiniciar después de un error	Servicios estándar		*
1012	TO_SMTP_1.1.09	Monitorear servicio SMTP relay	Servicios estándar		*
1013		X50 - SAP Data Custodian (SDC): servicio de integración	Sujeto a disponibilidad caso por caso. SDC proporciona un subconjunto de componentes que se solicitan por separado.		
1014		Servicio de transparencia y control (SAP S/4 HANA, ECC)			
1015	TO_SDC_1.1.01	Instalar en SAP S/4 HANA o ECC	Servicios estándar	Instalar en sistema SAP S/4 HANA o ECC existente con la versión requerida proporcionada por el cliente para integración de SDC.	*
1016	TO_SDC_1.1.02	Parámetros de perfil del sistema de SAP	Servicios estándar	El proveedor del servicio es responsable de ejecutar esta tarea, ya que puede afectar la disponibilidad y el funcionamiento del sistema. Incluye recomendaciones para parámetros técnicos del sistema. El proveedor modificará parámetros según la solicitud del cliente, salvo determinados ajustes estandarizados que son necesarios para mantener la seguridad o estabilidad del sistema. Para que SAP Data Custodian Transparency and Control funcionen, el proveedor de servicios debe establecer el parámetro del perfil (se requiere un tiempo de inactividad debido al reinicio del sistema).	*
1017	TO_SDC_1.1.03	Activar conexión de salida mediante equilibrador de carga	Servicios estándar	Autorizar conexión de salida al arrendatario SDC. El cliente debe proporcionar la URL para que el arrendatario SDC autorice la conexión de salida. El cliente obtendrá esta información del equipo de SDC durante el proceso de incorporación.	*
1018		Transparencia y servicio de control para infraestructuras (Hiperescalador)			
1019	TO_SDC_1.1.04A	Crear componentes de infraestructura en el hiperescalador respectivo	Servicios estándar	Hay componentes de infraestructura (EventHub, PUB/SUB, S3, etc.) para cada hiperescalador que son necesarios para activar el servicio de integración.	*
1020	TO_SDC_1.1.04	Actividades de incorporación, que incluyen configuración del arrendatario con enmascaramiento principal y evaluaciones/cuestionarios	Tareas excluidas	A cargo del equipo de SDC del cliente.	*
1021	TO_SDC_1.1.05	Configurar arrendatario con sistema SAP S/4HANA	Tareas excluidas		*
1022	TO_SDC_1.1.06	Configurar sincronización de aplicaciones para atributos principales (del usuario)	Tareas excluidas		*
1023	TO_SDC_1.1.07	Actualizar políticas de casos de uso en el arrendatario de Data Custodian	Tareas excluidas		*
1024	TO_SDC_1.1.08	Resolver incidentes de accesos no autorizados en el arrendatario	Tareas excluidas		*
1025	TO_SDC_1.1.09	Generar log de acceso y otros informes	Tareas excluidas		*
1026		Integración de la gestión de claves externa (KMS)			
1027	TO_SDC_1.2.01	Instalación de HANA LSS y migración de claves	Servicio adicional	Requiere HANA 2.0 SP06 o posterior y se debe habilitar el cifrado de HANA.	*
1028		Integración en Data Custodian			
1029	TO_SDC_1.3.01	Integrar HANA en KMS de Data Custodian	Servicio adicional	El cliente debe tener una suscripción al KMS de Data Custodian y haber completado la incorporación. Se debe instalar HANA LSS.	*
1030	TO_SDC_1.3.01A	Instalar HANA LSS y migración de claves e integrar HANA en el KMS de Data Custodian	Servicio adicional	Requiere HANA 2.0 SP06 o posterior y se debe habilitar el cifrado de HANA. El cliente debe tener una suscripción al KMS de Data Custodian y haber completado la incorporación. Se debe instalar HANA LSS.	*
1031		Desinstalar/Desvincular/Anular integración			
1032	TO_SDC_1.4.01A	Desinstalar LSS y/o desvincular/revertir la integración KMS	Servicio adicional	Tiempo de inactividad requerido.	*
1033		X51 - SAP Disclosure Management (DM)			
1034		Instalación			
1035	TO_SDM_1.1.01	Instalar componentes de DM	Servicios estándar	IIS Web Server, DM Application Server, Task Engine, XBRL Service y MS-SQL DB.	*

1036	TO_SDM_1.1.02	Instalar BW Connector de DM	Servicios estándar			*
1037	TO_SDM_1.1.03	Instalar paquetes de contenido de DM	Servicios estándar	Basado en escenario.		*
1038	Instalación y configuración					
1039	TO_SDM_1.2.01	Configuración posterior a la instalación	Servicios estándar			*
1040	TO_SDM_1.2.03	Configurar comunicación segura SSL/TLS del servidor de aplicación de DM	Servicios estándar	Acceso al SO requerido. La asistencia se puede solicitar a través de la tarea BASIC_1.1.14.		*
1041	TO_SDM_1.2.04	Configurar SSO de servidor de aplicación de DM con Windows AD	Tareas excluidas	El Cliente puede contratar otros servicios de SAP relacionados con soluciones SSO para el entorno en la nube.		*
1042	X52 - SAP 3D Visual Enterprise Generator (VEG)					
1043	Instalación					
1044	TO_VEG_1.1.01	Instalar componentes de VEG	Servicios estándar	IIS Web Server, MSMQ Server, Application Server (origen) con Embedded MS-SQL Express BD.		*
1045	TO_VEG_1.1.02	Instalar host subordinado de VEG adicional	Servicios estándar			*
1046	Instalación y configuración					
1047	TO_VEG_1.2.01	Configuración posterior a la instalación	Servicios estándar			*
1048	TO_VEG_1.2.02	Configurar comunicación segura SSL/TLS de VEG	Servicios estándar	Acceso al SO requerido. La asistencia se puede solicitar a través de la tarea BASIC_1.1.14.		*
1049	TO_VEG_1.2.03	Integración con ERP/ECC/S4HANA	Servicios estándar	Acceso al SO requerido. La asistencia se puede solicitar a través de la tarea BASIC_1.1.14.		*
1050	TO_VEG_1.2.04	Configurar SSO con Windows AD	Tareas excluidas	El Cliente puede contratar otros servicios de SAP relacionados con soluciones SSO para el entorno en la nube.		*
1051	X53 - SAP Content Server					
1052	Instalación y operación					
1053	TO_SCS_1.1.01	Instalar Content Server	Servicios estándar			*
1054	TO_SCS_1.1.02	Instalar definición de parámetro específica	Servicios estándar			*
1055	TO_SCS_1.1.03	Servidor de contenido - Copia del sistema	Servicios estándar	Se incluyen hasta seis (6) actualizaciones por SID, por año contractual. Las actualizaciones adicionales están disponibles con un pago mediante TO_SCS_1.1.03A. Solo disponible después de que se haya completado la fase de creación inicial. Nota: el cliente debe proporcionar información adicional que se alineará durante el procesamiento de la solicitud.		*
1056	TO_SCS_1.1.03A	Servidor de contenido - Copia del sistema - Solicitudes adicionales	Servicio adicional	Actualizaciones adicionales que superen el derecho descritas en TO_SCS_1.1.03. Solo disponible después de que se haya completado la fase de creación inicial. Nota: el cliente debe proporcionar información adicional que se alineará durante el procesamiento de la solicitud.		*
1057	Configurar repositorios					
1058	TO_SCS_1.2.01	Generar certificado de servidor (en caso de activación de SSL)	Servicios estándar	Después de la firma de la CA de SAPSSLS pse, se debe generar el certificado.		*
1059	TO_SCS_1.2.03	Configuración técnica de repositorios en OAC0	Paquetes de servicios	Decisiones estratégicas/conceptuales que deben tomar los clientes/consultoría.	Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private, CAS para Business Data Cloud	A1,C1,C2
1060	TO_SCS_1.2.05	Establecer contraseña SAPR3 en el sistema back end del cliente	Servicios estándar			*
1061	Actualización de parches					
1062	TO_SCS_1.3.01	Actualización de SP para versión de servidor de contenido	Servicios estándar			*
1063	TO_SCS_1.3.02	Actualización de SP para base de datos MaxDB	Servicios estándar			*
1064	Upgrade de versión					
1065	TO_SCS_1.4.01	Verificaciones previas para conexión de repositorio	Servicios estándar	Se debe realizar la prueba de conexión mediante RSCMST para todos los repositorios indicados.		*
1066	TO_SCS_1.4.02	Procedimiento de upgrade técnico para las releases hasta 7.53	Servicios estándar	Para upgrades hasta la release 7.53.		*
1067	TO_SCS_1.4.02A	Procedimiento de upgrade técnico	Servicios estándar	Para upgrades desde 7.53 hasta 7.54 y posteriores.		*
1068	TO_SCS_1.4.03	Cambios de configuración posteriores al upgrade para repositorios, para releases hasta 7.53	Servicios estándar	Para upgrades hasta la release 7.53.		*

1069	TO_SCS_1.4.03A	Cambios de configuración posteriores al upgrade para los repositorios	Servicios estándar	Para upgrades desde 7.53 hasta 7.54 y posteriores.		*	
1070	TO_SCS_1.4.04	Verificaciones técnicas posteriores para la conexión de repositorio	Servicios estándar	Se debe realizar la prueba de conexión mediante RSCMST para todos los repositorios indicados.		*	
1071	TO_SCS_1.4.05	Validación funcional de repositorios	Tareas excluidas			*	
1072	X55 - SAP Focused Run						
1073	Configuración						
1074	TO_FRUN_1.1.07	Conectar los primeros sistemas gestionados al FRUN del cliente	Servicios estándar	Esta tarea incluye los preparativos iniciales únicos para la conectividad FRUN, incluidas las pruebas de conexión, el intercambio de información de certificados, el aprovisionamiento de usuarios, el reenvío de datos SLD, etc. También se puede utilizar para modificar cualquier detalle de conexión existente, como el certificado, el usuario o el nombre de host.		*	
1075	TO_FRUN_1.1.08	Conectar sistemas gestionados subsiguientes al FRUN del cliente	Servicios estándar	Esta tarea se puede solicitar si al menos otro host gestionado ya se conectó correctamente al FRUN con el ID de tarea anterior.		*	
1076	TO_FRUN_1.1.06	Configurar SSI y monitoreo en FRUN	Tareas excluidas			*	
1077	X56: Tareas de integración de SAP S/4 HANA						
1078	Configuración						
1079	TO_S4H_1.1.01	Configurar opciones de proxy de salida de Internet	Servicios estándar	Tareas de integración predeterminadas solo durante el aprovisionamiento.		*	
1080	TO_S4H_1.1.02	Integración de usuarios y roles de negocio estándar	Servicios estándar	Tareas de integración predeterminadas solo durante el aprovisionamiento.		*	
1081	TO_S4H_1.1.03	Configuración de SSL	Servicios estándar	Tareas de integración predeterminadas solo durante el aprovisionamiento.		*	
1082	TO_S4H_1.1.04	Activación de servicios web: SICF, OData, SOAMANGER y RFC	Servicios estándar	Tareas de integración predeterminadas solo durante el aprovisionamiento.		*	
1083	TO_S4H_1.1.05	Actividades IMG/SPRO	Servicios estándar	Tareas de integración predeterminadas solo durante el aprovisionamiento.		*	
1084	TO_S4H_1.1.06	Tareas de activación de Fiori	Servicios estándar	Tareas de integración predeterminadas solo durante el aprovisionamiento.		*	
1085	TO_S4H_1.1.07	Configuración de SLD: RZ70 y configuración del sistema empresarial	Servicios estándar	Solo para el paquete inicial de integración de Ariba. Tareas de integración predeterminadas solo durante el aprovisionamiento.		*	
1086		Configuración del servicio de IA gestionado por SAP BTP para escenarios de integración gestionados por el cliente	Este servicio proporciona la Inteligencia Artificial (IA) de SAP Business Technology Platform (BTP) necesaria para activar las funciones de IA integradas. Opcionalmente, se puede ejecutar una automatización para activar y configurar los requisitos previos para el escenario de IA de Gestión del ciclo de vida de escenarios inteligentes (ISLM) integrado deseado. Requisito previo: SKU de la unidad de IA y sistema en la versión compatible con el escenario ISLM solicitado.				
1087	TO_S4H_1.2.01	Configurar opciones de proxy de salida de Internet	Servicios estándar	Proporcionar una instancia del servicio de IA en SAP Business Technology Platform (BTP) - Opcional: propagar credenciales, configurar y establecer conexiones RFC técnicas		*	
1088	TO_S4H_1.2.02	Activación final de escenario ISLM	Tareas excluidas	Responsabilidad del cliente.		*	
1089	X57 - SAP Cloud Application Lifecycle Management (CALM)						
1090	Instalación y configuración						
1091	TO_CALM_1.1.02	Configuración básica	Paquetes de servicios		Operaciones de aplicación, CAS para Cloud ERP Private	A1,C1	
1092	TO_CALM_1.1.03	Configurar conectividad con CALM	Paquetes de servicios	Proporciona la validación del aprovisionamiento automatizado de SAP Cloud ALM. Incluye: creación de hasta diez (10) usuarios en IDM y CALM y asignación de roles; y adición de servicios asignados a un número de cliente diferente de SAP Cloud ALM.	Operaciones de aplicación, Operaciones centrales para SAP Cloud ALM, CAS para Cloud ERP Private	A1,O2,C1	
1093	TO_CALM_1.1.04	Configurar conectividad con Cloud TMS	Paquetes de servicios	Se utiliza para gestionar la conectividad entre los sistemas CALM y ABAP. Las conexiones a sistemas no basados en ABAP se pueden solicitar a través de BASIC_1.15.04.	Operaciones de aplicación, Operaciones centrales para SAP Cloud ALM	A1,O2	
1094	TO_CALM_1.1.06	Configurar gestión de pruebas	Paquetes de servicios		Prueba de regresión	T1	
1095		X58: SAP Teamcenter de Siemens	Las tareas y los servicios para SAP Teamcenter de Siemens están limitados a los Clientes existentes y no están disponibles actualmente para los Clientes nuevos.				
1096	Instalación y configuración						
1097	TO_TC_1.1.03	Integración de CAD (Solidworks, NX, etc.)	Tareas excluidas	No se incluyen las creaciones de cliente de la integración CAD. La instalación de las integraciones CAD se incluye como parte del Servicio de Extensión de Funciones de Licencia, ya que son add-ons adicionales para la creación básica.		*	
1098	TO_TC_1.1.04	Crear cliente	Tareas excluidas	Se excluyen todas las creaciones de cliente de 4 niveles en los escritorios del cliente.		*	
1099	TO_TC_1.1.05	Cliente BMIDE	Tareas excluidas	El Cliente es responsable de gestionar la instalación de BMIDE en su escritorio.		*	
1100	TO_TC_1.1.08	Reiniciar la infraestructura de Teamcenter	Servicios estándar	Como parte del mantenimiento planificado o la resolución de problemas.		*	

1101	TO_TC_1.1.09	Reestructurar servicio de indexación	Servicios estándar	Si es necesario reconstruir o reparar los índices para el entorno de Teamcenter.		*
1102	TO_TC_1.1.12	Actualizar/aplicar parches a los componentes de Teamcenter (solo componentes menores)	Servicios estándar	Actualización de versión/parche menor de la aplicación Teamcenter. (Por ejemplo: X.2.1 a X.2.2, X.2.1 a X.3.2). Solo upgrade técnica.		*
1103	TO_TC_1.1.13	Actualización de la versión principal de los componentes de Teamcenter: solo actualización técnica	Servicio adicional	Upgrade de la versión principal solo de la aplicación Teamcenter (p. ej.: Teamcenter 14.2 a 2312 o 2312 a 2406, etc.).		*
1104	TO_TC_1.1.14	Extensión de función de licencia	Servicio adicional	Ampliar las funciones instaladas de la aplicación Teamcenter para incluir elementos comprados por el cliente fuera de los de la versión estándar. Sujeto a evaluación y aprobación por parte del proveedor de servicios.		*
1105	TO_TC_1.1.25A	Implementar plantilla BMIDE: implementación en frío	Servicios estándar	Siguiendo la extensión de configuración de Teamcenter, el cliente crea un paquete de implementación BMIDE para la implementación en frío y requiere acceso a nivel de sistema operativo para ejecutar la implementación. El cliente puede solicitar hasta doce (12) implementaciones en frío de BMIDE por sistema, por año calendario. Las solicitudes adicionales están disponibles como servicio facturable mediante TO_TC_1.1.25B. El cliente es responsable de los costos para restaurar un entorno fallido si el entorno falló debido a un error del cliente o un error del paquete del cliente.		*
1106	TO_TC_1.1.25B	Implementar plantilla BMIDE: implementación en frío: solicitudes adicionales	Servicio adicional	Solicitudes adicionales que superan el derecho descritas en TO_TC_1.1.25A.		*
1107	TO_TC_1.1.27	Gestionar plantilla BMIDE	Tareas excluidas	Responsabilidad del cliente de gestionar y actualizar la plantilla de BMIDE de origen y de verificar la plantilla que se está desplegando.		*
1108	TO_TC_1.1.36	Resolver dudas sobre problemas de rendimiento del sistema de Teamcenter (causas principales técnicas dentro del alcance del servicio en la nube)	Servicios estándar	Basado en el resultado de una evaluación inicial. La resolución de problemas por parte del proveedor del servicio solo se realiza en situaciones generadas por problemas técnicos dentro del alcance del servicio y si el rendimiento del sistema no coincide con el comportamiento habitual y esperable (por ejemplo, como se demostró anteriormente en situaciones de carga similares).		*
1109	TO_TC_1.1.46	Implementar pipelines: entorno de producción	Servicios estándar	Mover los pipelines del entorno de desarrollo (DEV) al entorno de producción (PRD).		*
1110	TO_TC_1.1.47	Crear, diseñar o modificar pipelines	Tareas excluidas	Brindar soporte para el diseño, modificación o desarrollo de nuevos pipelines.		*
1111	TO_TC_1.1.48	Supervisar o reiniciar la cola AIG	Tareas excluidas	Supervisión y administración (inicio/detención) de la cola AIG.		*
1112	TO_TC_1.1.49	Depurar transferencias fallidas: salida/entrada	Tareas excluidas	Resolver problemas no gestionados con paquetes de integración de Teamcenter.		*
1113	TO_TC_1.1.50	Servicio de módulos basado en la red del cliente (despachador)	Tareas excluidas	No se incluye la instalación y gestión de servicios de módulos basados en la red del cliente. El Cliente es responsable de estas actividades.		*
1114	TO_TC_1.1.51	Crear despachador de Teamcenter, cliente de planificador y módulo en un nuevo servidor de despachador	Servicios estándar	Caso de uso de traducción. Instale el planificador, el cliente y el módulo de despachador ootb en el servidor de despachador para las traducciones CAD.		*
1115	TO_TC_1.1.52	Ejecutar utilidades de administración de despachador	Servicios estándar	Aplicable tanto para el despachador CAD como para el que no es CAD. Ejecutar utilidades de cliente de administración de despachador ootb.		*
1116	TO_TC_1.1.53	Configurar modificaciones en despachador	Servicios estándar	Aplicable tanto para el despachador CAD como para el que no es CAD. Cambios de configuración en el planificador, el módulo y el cliente		*
1117	TO_TC_1.1.54	Resolución de problemas de traducciones con errores	Tareas excluidas	Relacionado con el despachador de Teamcenter. Analice y solucione los problemas de las traducciones con errores o estancadas que no están dentro del alcance.		*
1118	TO_TC_1.1.55	Actualización del sistema de Teamcenter: sistema no productivo del sistema de producción	Servicio adicional	El sistema hub de Teamcenter no productivo que se actualizará debe tener la misma arquitectura (p. ej., El tamaño de la BD y el volumen deben ser los mismos). El sistema Teamcenter no productivo debe estar al mismo nivel que el de producción con respecto a la configuración personalizada. Si el sistema hub de Teamcenter no productivo que se va a actualizar tiene una versión inferior en comparación con el sistema de producción, el cliente debe proporcionar el último paquete que se implementará en el sistema de no producción antes de la actividad de actualización para garantizar que la configuración personalizada sea la misma.		*
1119	TO_TC_1.1.56	Configuración de inicio de sesión SSO (Single Sign On) de Teamcenter.	Servicio adicional	Solo se admite la configuración de SSO basada en SAML para Teamcenter. El socio de SI del cliente debe compartir el documento de configuración de SSO con pasos claros para el equipo de ECS Teamcenter. El Cliente es responsable de validar y solucionar los escenarios de inicio de sesión SSO y los problemas observados, si los hubiera. El cliente es responsable de la configuración general de SSO para Teamcenter. Acceso al SO requerido. La asistencia se puede solicitar a través de la tarea BASIC_1.1.14. El Cliente es responsable de proporcionar a ECS las instrucciones paso a paso y/o la documentación que el cliente prueba y verifica.		*
1120	X60 - SAProuter para escenarios de integración					
1121	Instalación y configuración					
1122	TO_SR_1.1.01	Instalar SAProuter	Servicios estándar		N/A	n/a
1123	TO_SR_1.1.02	Configurar archivo saprountab	Servicios estándar	Configurar entradas saprountab basadas en escenarios de integración: SAP SuccessFactors Employee Central Payroll o SAP GTS SEEBURGER Cloud Integration.	N/A	n/a
1124	TO_SR_1.1.03	Supervisión de disponibilidad de SAProuter	Servicios estándar		N/A	n/a
1125	TO_SR_1.1.04	Supervisión de comunicación sin SNC	Servicios estándar	Comunicación además de escenarios de integración: SAP SuccessFactors Employee Central Payroll o SAP GTS SEEBURGER Cloud Integration generarán alertas.	N/A	n/a
1126	X61 - SEEBURGER Cloud Integration para SAP Global Trade Services (GTS)					
1127	Instalación y configuración					
1128	TO_SEE_1.1.01	Creación de arrendatario SEEBURGER	Tareas excluidas	El cliente debe solicitar al equipo de SEEBURGER que cree arrendatarios en la nube de SEEBURGER. Esto incluye la coordinación con el equipo de SEEBURGER para obtener las IP necesarias para agregarlas a la lista de elementos autorizados, el nombre SNC y los certificados, etc.	N/A	n/a

1129	TO_SEE_1.1.02	Establecer comunicación con el back end	Servicios estándar	La instalación posterior de SAProuter se refiere a TO_SR_1.1.01 y TO_SR_1.1.02. Actualizar el nombre SNC y las IP SEEBURGER en el archivo saprouttab para permitir la comunicación con el sistema back end SAP GTS.	N/A	n/a
1130	TO_SEE_1.1.03	Establecer comunicación entre el balanceador de cargas y SAProuter	Servicios estándar	Agregar SAProuter en el pool back end de balanceadores de cargas (balanceador de cargas de aplicaciones y balanceador de cargas de red) y agregar a la lista de elementos autorizados las IP de arrendatario SEEBURGER proporcionadas por el cliente para facilitar la comunicación. Para configurar LB, consulte TO_LRP_1.1.01	N/A	n/a
1131	TO_SEE_1.1.04	Tareas del sistema ABAP	Tareas excluidas	El cliente activará SNC (con parámetros recomendados para el refuerzo de seguridad), creará una RFC en el sistema back end SAP GTS y actualizará los perfiles de socios según las necesidades empresariales. El cliente también actualizará los certificados en el lado ABAP recibidos del extremo SEEBURGER y permitirá que el host de SAProuter registre el programa en gateway en los archivos ACL de gateway (secinfo y reginfo). El cliente realizará la configuración SOAManager. El cliente debe intercambiar el certificado del sistema ABAP con SEEBURGER y compartir el nombre SNC del sistema ABAP para la configuración. El equipo de SEEBURGER proporcionará las plantillas necesarias.	N/A	n/a
1132	X62 - Integración de SAP SuccessFactors Employee Central Payroll					
1133	Instalación y configuración					
1134	TO_SF_1.1.01	Registro SAProuter en SuccessFactors	Servicios estándar	Después de la instalación de SAProuter, crear un ticket en el componente XX-SER-NET-NEW para registrar el SAProuter gestionado. Consultar la guía "Configuración de una conexión SAProuter basada en SNC para sistemas de Employee Central Payroll" para la plantilla.		*
1135	TO_SF_1.1.02	Agregar a la lista de elementos autorizados la IP de SuccessFactors ECP	Servicios estándar	Consultar la guía "Configuración de una conexión SAProuter basada en SNC para sistemas de Employee Central Payroll" para obtener las direcciones IP de SuccessFactors ECP basadas en regiones.		*
1136	TO_SF_1.1.03	Importar PSE a SAProuter	Servicios estándar	Descargar el PSE generado de SAP For Me: saproutercertificate (anteriormente conocido como ONE Support Launchpad).		*
1137	X63 - Interfaz de búsqueda de virus de SAP NetWeaver con TrendMicro (NW-VSI)					
1138	Instalación y configuración					
1139	TO_TMVSI_AV_1.1.01	Activar licencia de TrendMicro NW-VSI	Servicio adicional	La interfaz de búsqueda de virus de SAP (VSI) es el componente de seguridad de la plataforma SAP NetWeaver. La VSI se utiliza para proteger todas las formas de contenido del cliente, incluidos documentos, imágenes incrustadas y contenido activo, incluidos JavaScript y scripts en documentos PDF y Office.		*
1140	TO_TMVSI_AV_1.1.01_2	Configurar capa de aplicación	Tareas excluidas			*
1141	X64: Microsoft SQL Server					
1142	Instalación y configuración					
1143	TO_MSSQL_1.1.01	Instalar y/o actualizar cliente MSSQL	Servicios estándar		N/A	n/a
1144	TO_MSSQL_1.1.02	Implementar cifrado de la base de datos MSSQL en la base de datos MSSQL instalada durante las Operaciones	Servicios opcionales	Activar cifrado en sistemas en funcionamiento. Se requiere tiempo de inactividad para volver a instalar la base de datos; el potencial consumo de almacenamiento adicional está sujeto a una Solicitud de Modificación (CR).	N/A	n/a
1145	TO_MSSQL_1.1.03	Implementar cifrado de la base de datos MSSQL en la base de datos MSSQL instalada durante la Creación	Servicios estándar	El cifrado está habilitado en la creación del sistema solo si se ha solicitado.	N/A	n/a
1146	TO_MSSQL_1.1.04A	Gestionar bases de datos standby (réplica del sistema MSSQL) para alta disponibilidad	Servicios estándar	Se ejecuta solo para sistemas productivos; solo si incluye base de datos standby en el contrato como parte de la solución. No está en el alcance para configuraciones de nodos múltiples. No se realizan pruebas de tolerancia a fallos de forma regular por sistema.	N/A	n/a
1147	TO_MSSQL_1.1.04B	Gestionar bases de datos standby (replicación del sistema MSSQL) para la recuperación ante desastres	Servicios estándar		N/A	n/a
1148	X65 - Extractor On-Premise de SAP Signavio Process Intelligence					
1149	Instalación y configuración					
1150	TO_SGPIEX_1.1.01	Instalar y/o actualizar	Servicios estándar	Aplicable únicamente a entornos SAP ECC y S4/HANA como agente de integración. El agente se instala en una máquina virtual estándar. Incluye la implementación de los requisitos técnicos previos para el extractor de SAP Signavio. Disponible para todos los hiperscaladores.		*

Packaged Services Table Available at:

<https://dam.sap.com/mac/embed/public/pdf/a/9QAYbbF?rc=10&doi=SAP1271618&includeSapBrandedWrapper=true>

Packaged Services (Formerly: SAP Cloud Application Services ("CAS")) available at additional charge. Needs to be performed by customer if applicable and if the SAP CAS Service is not used.)

Packaged Services: Include tasks/services that a customer can perform, but the customer may elect to have SAP or Service Provider elect to deliver. Needs to be performed by customer if applicable and if a Packaged Service is not used. Packaged Services are subject to additional service fees as agreed in a customer's contract.

Packaged Services is a category of supplementary services identified as "Packaged Services" in this document. Packaged Services are subject to additional service fees as agreed in a customer's contract. Packaged Services excludes all services involving the extension, reduction, or change of the customer's existing landscape, e.g., provisioning additional infrastructure resources. SAP may provide Packaged Services in either proactive or reactive mode. For SAP to provide services in a reactive mode, the customer is required to submit Packaged Services service requests to SAP via the ticketing/service request system made available to customer for such purpose.