

## Descripción del Servicio de Cloud Adicional de IBM

---

### IBM Cloud Virtual Private Cloud

Excepto en los aspectos indicados a continuación, se aplican las condiciones de la Descripción del Servicio de IBM Cloud.

#### 1. Servicio de Cloud

##### 1.1 Ofertas

El Cliente puede seleccionar entre las siguientes ofertas disponibles.

##### 1.1.1 IBM Cloud Virtual Private Cloud

IBM Cloud Virtual Private Cloud (VPC) permite a los Clientes crear una red virtual definida por software, completamente personalizable y con aislamiento en el cloud público de IBM. IBM Cloud VPC proporciona topologías de red personalizadas, tamaños de subredes flexibles y seguridad mejorada.

Incluye las prestaciones siguientes, a título enunciativo pero no limitativo:

- Topologías de red flexibles, tamaños de subred e IP de tipo BYOP (Bring Your Own Private).
- Pasarela pública o IP flotante para acceder a Internet.
- Listas de Control de Acceso y Grupos de Seguridad para controlar el tráfico en instancias de servidores virtuales o subredes.
- Balanceador de Carga para distribuir el tráfico entre las instancias del servidor dentro de la misma región.
- La Red Privada Virtual (VPN) permite que el Cliente se conecte a redes privadas de manera segura.
- Servidores virtuales para ejecutar su carga de trabajo y volúmenes de almacenamiento para almacenar sus datos.

#### 2. Fichas de Características de Protección y Tratamiento de Datos

La Ficha de Datos aplicable para este servicio y las condiciones de este apartado proporcionan los detalles y los términos, incluidas las responsabilidades del Cliente, sobre el uso de este servicio. Las siguientes Fichas de Datos se aplican a este servicio:

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=9F860BC0BDB211E7A229E0F52AF6E722>

#### 3. Nivel de Servicio y Soporte Técnico

##### 3.1 Contrato de Nivel de Servicio (SLA)

El acuerdo de nivel de servicio establecido en la Descripción del Servicio de Cloud de IBM base se aplica a este servicio.

##### 3.2 Soporte Técnico

Las condiciones del soporte establecidas en la Descripción del Servicio de Cloud de IBM base se aplican a este servicio.

#### 4. Cargos

##### 4.1 Métricas de Cargo

Las métricas de cargo por el Servicio de Cloud se especifican en el Documento Transaccional.

Se aplican a este Servicio de Cloud las métricas de cargo siguientes:

- Un Gigabyte (GB) Transmitido es cada GB (2 a la 30ª potencia bytes) de datos transmitidos a y desde los Servicios de Cloud.

- Un Gigabyte (GB) de Transmisión de Salida es cada GB (2 a la 30ª potencia bytes) de datos transmitidos desde el Servicio de Cloud. Para el objetivo de este Servicio de Cloud, la Transferencia de Datos de Cloud Privado Virtual de Salida son los Gigabytes de datos de salida transmitidos desde el Cloud Privado Virtual.
- Un Elemento es una aparición de un elemento específico tratado por, gestionado por, o relacionado con el uso del Servicio de Cloud. Para este Servicio de Cloud, un Elemento es una IP flotante.
- Una Instancia-Hora es el acceso a una configuración específica del Servicio de Cloud. Se cobrará al Cliente por cada hora total o parcial de cada Instancia del Servicio de Cloud que exista durante cada mes durante el período de facturación.
- Un Gigabyte (GB)-Mes es un GB (2 a la 30ª potencia bytes) analizado, utilizado, almacenado o configurado en los Servicios de Cloud durante un mes.
- Conexión-Hora: una Conexión es un enlace de red o una asociación entre dos puntos en la red que utilizan o incluyen el Servicio de Cloud. Se facturará al Cliente por cada hora total o parcial de cada Conexión que exista para el Servicio de Cloud durante el período de facturación.