

Descripción del Servicio de Cloud Adicional de IBM

IBM Watson Studio Paygo

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 Watson Studio Paygo

Este Servicio de Cloud es una oferta de entorno de desarrollo integrado que ofrece un conjunto de herramientas y capacidades que están pensadas para ayudar a los científicos de datos a mejorar su productividad.

El Servicio de Cloud permite al Cliente analizar los datos utilizando notebooks RStudio y Jupyter, SPSS Modeler, Data Refinery y otras herramientas en un entorno de colaboración configurado.

RStudio está integrado en la oferta y proporciona un entorno de desarrollo para trabajar con R.

Este Servicio de Cloud:

- proporciona notebooks Jupyter, que son un entorno basado en web para la informática interactiva. El Cliente puede ejecutar pequeñas piezas de código que tratan datos, y posteriormente ver los resultados del cálculo dentro del notebook;
- incluye el módulo de proyectos (Projects), que permite al Cliente orientar a un equipo de colaboradores alrededor de un conjunto de notebooks, conjuntos de datos, artículos, modelos y flujos de trabajo de análisis;
- permite crear Proyectos que incluyen funciones de ejecución de flujos de datos junto con ejemplos y perfiles;
- incluye Decision Optimization como prestación para que el usuario pueda escribir modelos utilizando la API docplex en los notebooks Jupyter o una interfaz gráfica para crear o importar un modelo existente. Los modelos soportados son los modelos LP/MIP, CPO, OPL o Python. Los motores CPLEX y CP Optimizer están incorporados en Watson Studio.

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=95E9BEA0B35711E7A9EB066095601ABB>

3. Nivel de Servicio y Soporte Técnico

3.1 Acuerdo 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:

- a. Un Usuario Autorizado es un usuario exclusivo a quien se ha concedido acceso a los Servicios de Cloud de forma directa o indirecta (por ejemplo, a través de un programa, dispositivo o servidor de aplicaciones multiplexor) mediante cualquier método.
- b. Una Instancia es cada acceso a una configuración específica de los Servicios de Cloud.
- c. Una Unidad de Capacidad-Hora es una hora de uso del tipo de capacidad seleccionado de los Servicios de Cloud, que se multiplicará por el número especificado de unidades de capacidad necesarias para dicho tipo de capacidad.

Para los fines de este Servicio de Cloud, se aplicará un cargo mínimo de 0,16 Unidades de Capacidad por Hora cada vez que se inicie un Tipo de Capacidad.

5. Términos Adicionales

Para los Contratos de Servicio de Cloud (o contratos de cloud base equivalentes) firmados antes del 1 de enero de 2019, se aplican las condiciones disponibles en <https://www.ibm.com/acs>.

5.1 Notebook autogenerados

Los notebooks autogenerados están sujetos al Acuerdo Internacional de Licencias para Programas Sin Garantía (o equivalente) y al documento de Información de Licencia para el Notebook Autogenerado de Watson Studio ("Términos de Licencia") como, por ejemplo, los acuerdos que se encuentran en el siguiente enlace. Específicamente, la cláusula de Componentes de Origen y Materiales de Ejemplo incluida en el documento de Información de Licencia para el Notebook Autogenerado de Watson Studio se aplica a los notebooks autogenerados. Al descargar, copiar, acceder o utilizar de otra forma los materiales, acepta los Términos de Licencia.

http://www14.software.ibm.com/cgi-bin/weblap/lap.pl?li_formnum=L-AMCU-BHU2B7&title=IBM%20Watson%20Studio%20Auto-generated%20Notebook%20V2.1