## APROVISIONAR WATSON STUDIO PARA TALLER DE CIENCIA DE DATOS

IBM Educathon 2022

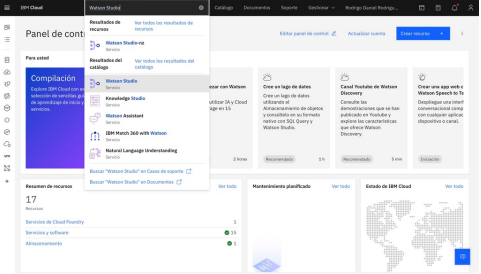
## **Abstracto**

El siguiente documento describe los pasos para aprovisionar una instancia de Watson Studio sobre IBM Cloud y desplegar un notebook de Jupyter para el taller de Ciencia de Datos

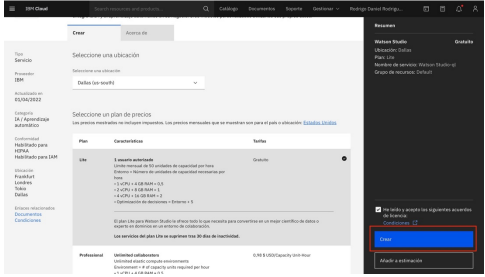
Autores: Rodrigo Rodríguez rodriguez.rodrigo@ibm.com Juan Montalvo Godina jmontalv@mx1.ibm.com

## Pasos para aprovisionar Watson Studio:

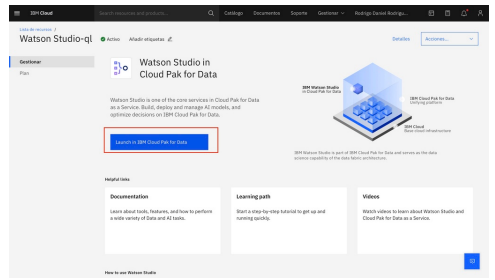
- 1. Ingresar a IBM Cloud
- 2. Buscar el servicio de Watson Studio en el buscador de recursos y productos



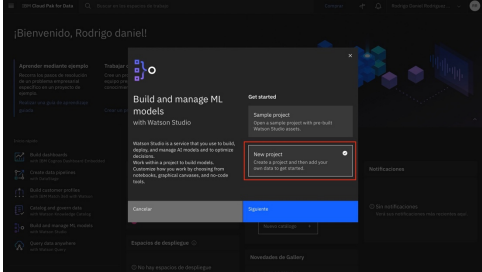
a.
3. En la sección de crear, seleccionar el plan Lite para evitar incurrir en algún costo y dar clic en create. Esperar un par de minutos en lo que se aprovisiona el ambiente.



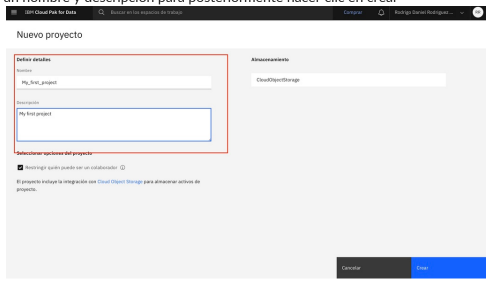
4. En el área de gestionar, seleccionar "launch in IBM CloudPak for Data"



5. Esperar a que cargue y hacer clic en New Project para posteriormente hacer clic en siguiente.

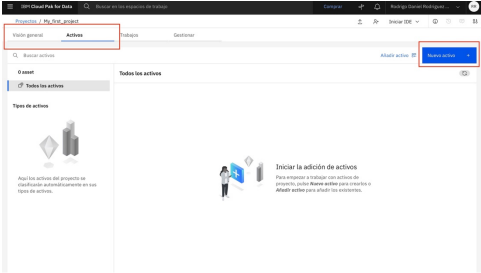


6. Indicar un nombre y descripción para posteriormente hacer clic en crear

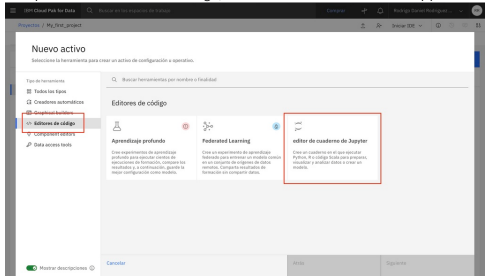


a.

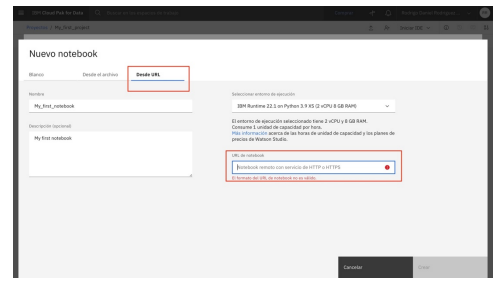
7. En la pestaña de Activos en inglés (Assets), clic en nuevo activo



a.8. Buscar en la pestaña de editores de código, clic en editor de cuaderno de Jupyter



9. En pestaña desde URL Indicar el nombre y posteriormente indicar el URL del notebook <a href="https://github.com/juanmontalvog/ds/blob/main/IncumplimientoPago-IBMvFinal.ipynb">https://github.com/juanmontalvog/ds/blob/main/IncumplimientoPago-IBMvFinal.ipynb</a>



a.