

Collaborate with GitHub and SAP Web IDE >

Cree un proyecto en SAP Web IDE y envíelo a GitHub ▼

← Previous

Comentario

Compartir

Next →

Cree un proyecto en SAP Web IDE y envíelo a GitHub

Requiere licencia de cliente/socio

Intermedio 15 minutos.

IDE web de SAP, SAP HANA, Nube, Intermedio, Tutorial, Plataforma tecnológica empresarial SAP

Cree un proyecto en SAP Web IDE y envíelo a GitHub para respaldar el desarrollo colaborativo mediante GitHub y SAP Web IDE.

Aprenderás

✓ Cómo importar un proyecto SAP Web IDE existente a su repositorio de GitHub creado previamente



Sathya Bhat

4 de octubre de 2020

Creado por



29 de junio de 2016

Colaboradores



Volver arriba

Step 1: Inicie sesión en su cabina de SAP Cloud Platform

2

Step 2: Abrir SAP Web IDE

Step 3: Abre tu proyecto

4

Step 4: Inicializar el repositorio local

5

Step 5: Establecer el repositorio remoto

6

Step 6: Verificar el repositorio Git

7

Step 7: Preparar y confirmar archivos

8

Step 8: Extraer de GitHub

9

Step 9: Ver el README descargado

10

Step 10: Envía tus cambios locales a GitHub

11

Step 11: Verificar cambios publicados

Prerrequisitos

- **IMPORTANTE** : Este tutorial no se puede completar en una cuenta de prueba

Abrir todo

Cierra todo



PASO 1

Inicie sesión en su cabina de SAP Cloud Platform

Vaya a

<https://account.hanatrial.ondemand.com> e

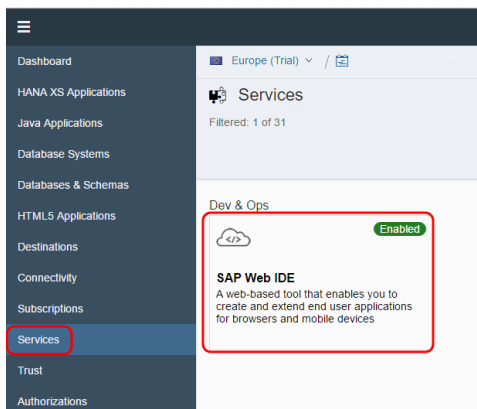
inicie sesión en su cabina de SAP Cloud Platform.

Completed

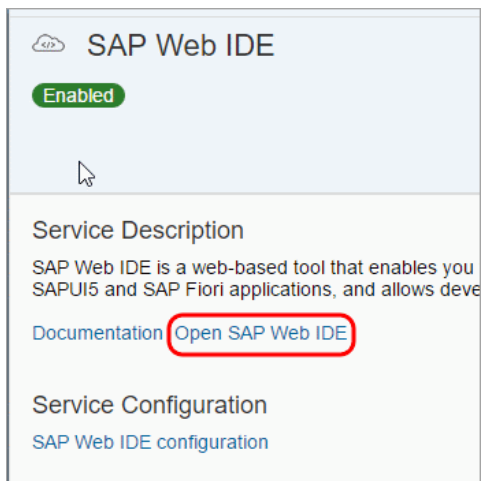
PASO 2

Abrir SAP Web IDE

1. Haga clic en **Neo Trial** y luego abra la pestaña **Servicios**.
2. Desplácese hacia abajo y haga clic en el mosaico **SAP Web IDE** para abrir la página de servicio SAP Web IDE.



3. Haga clic en **Ir a servicio** para iniciar SAP Web IDE.



Hecho

Abre tu proyecto

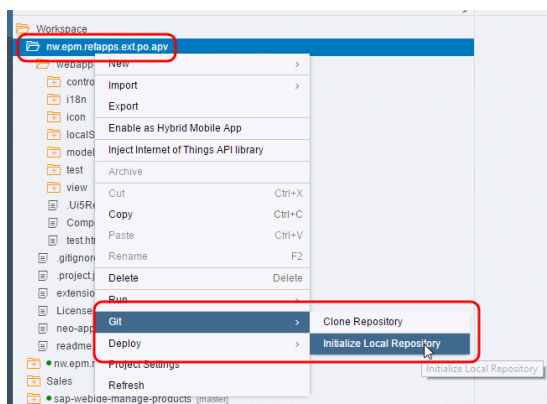
Abra un proyecto en SAP Web IDE. Puede hacerlo de la siguiente manera:

- Utilice un proyecto existente.
- Importar un proyecto existente (.zip archivo).
- Cree uno nuevo yendo a **Archivo > Nuevo > Proyecto desde plantilla** y luego utilice, por ejemplo, la plantilla **Aplicación SAPUI**.

Completed

Inicializar el repositorio local

Haga clic derecho en la carpeta de su proyecto y haga clic en **Git > Inicializar repositorio local**.



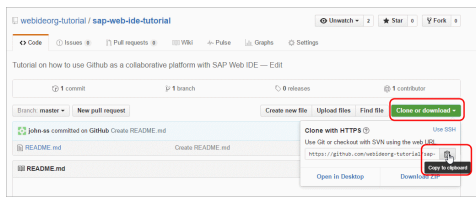
Hecho

Establecer el repositorio remoto

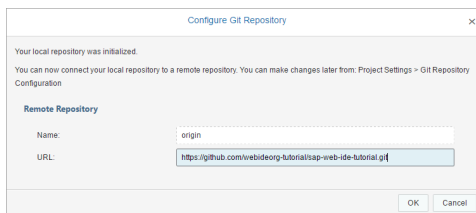
Debe conectar el repositorio Git local en SAP Web IDE con su repositorio en GitHub.

1. Haga clic derecho en la carpeta de su proyecto y haga clic en **Git > Establecer remoto**.
2. En el cuadro de diálogo **Configurar repositorio Git**, ingrese la URL del repositorio de su organización GitHub.

Obtén la URL del repositorio remoto dirigiéndote a la organización de GitHub y abre tu repositorio. Haz clic en el botón **Clonar o Descargar** y luego selecciona el ícono para copiar la URL al portapapeles.

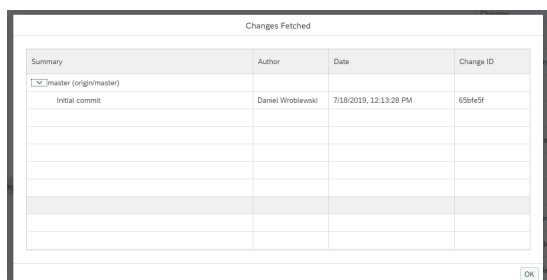


Pegue esta URL en el cuadro de texto del repositorio remoto.



3. Haga clic en **Aceptar**.

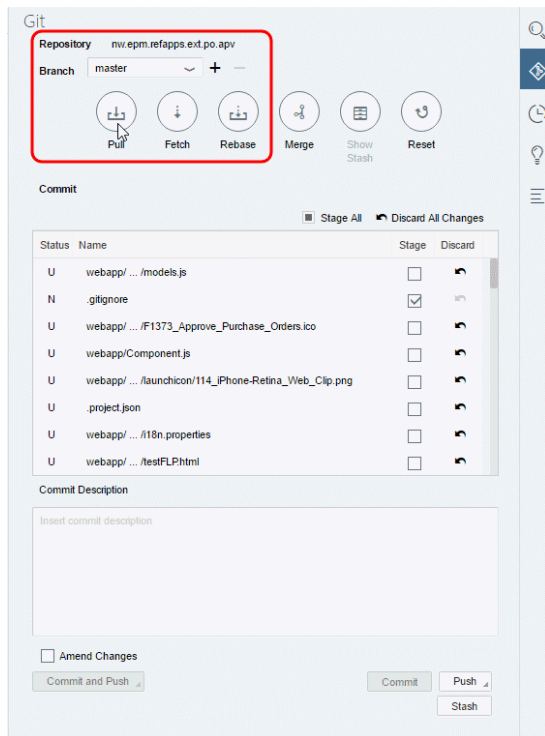
Esto ejecuta automáticamente una búsqueda desde el repositorio remoto y puedes ver las ramas y confirmaciones que se buscarán. Haz clic en **Aceptar**.



PASO 6

Verificar el repositorio Git

Tu proyecto ya está inicializado con un repositorio Git y vinculado a la plataforma GitHub. Puedes abrir el panel Git en la barra lateral derecha para verificarlo.



PASO 7

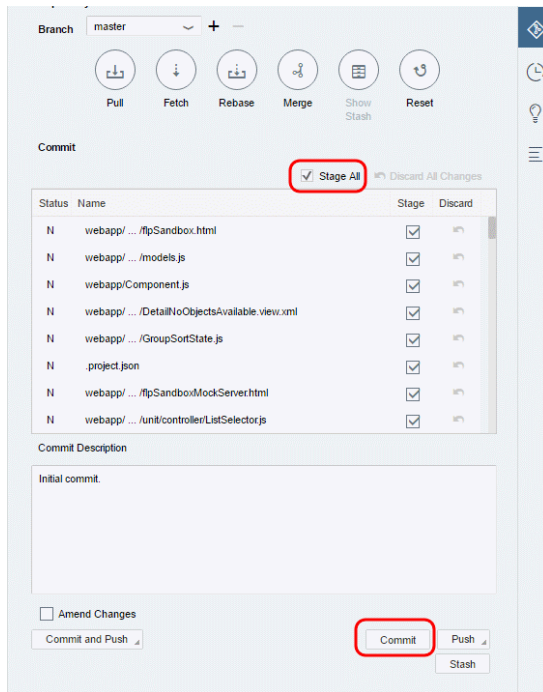
Preparar y confirmar archivos

Confirme los archivos del proyecto en el repositorio Git local haciendo lo siguiente:

1. Asegúrese de que los archivos estén preparados (la casilla de verificación **Preparar** está marcada).

2. Introduzca un mensaje de confirmación.

3. Haga clic en **Confirmar**.

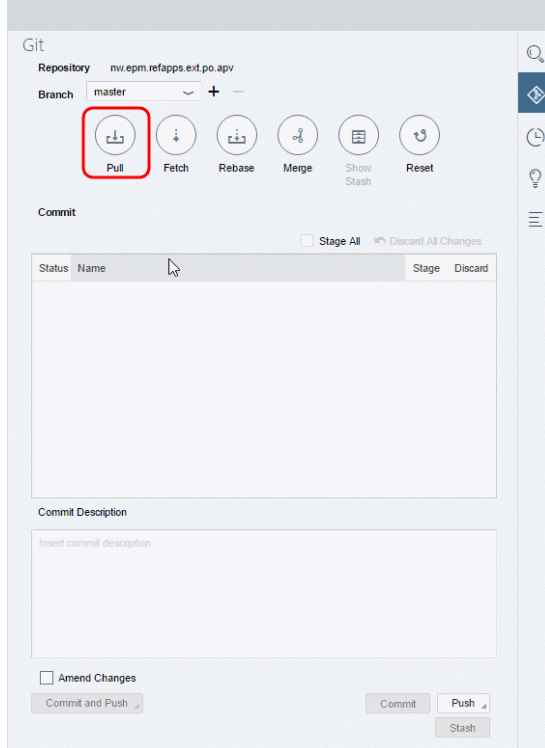


Hecho

PASO 8

Extraer de GitHub

Para sincronizar los cambios del repositorio de GitHub y del repositorio local, haz clic en **Extraer**. Ingresa tus credenciales de GitHub.

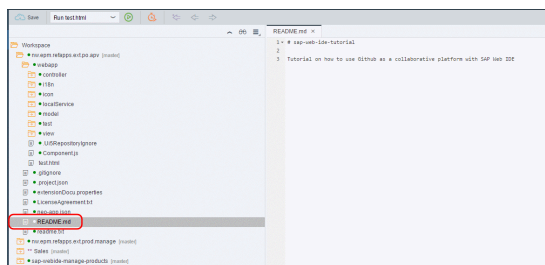


Hecho

PASO 9

[Ver el README descargado](#)

Una vez que se complete la extracción, notarás que el `README.md` archivo que se creó en GitHub ahora está disponible en el espacio de trabajo del proyecto SAP Web IDE.

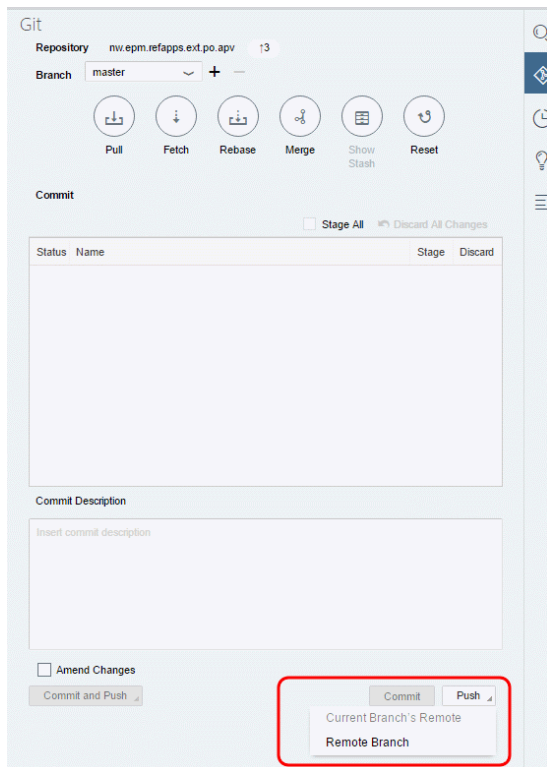


Hecho

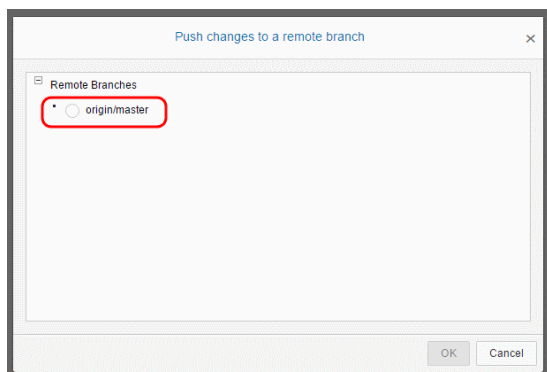
PASO 10

Envía tus cambios locales a GitHub

Haga clic en **Push** y seleccione **Rama remota**

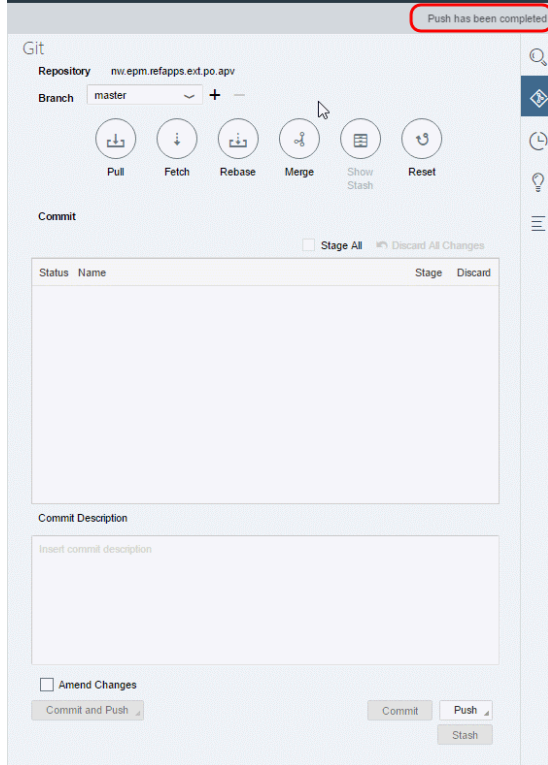


Seleccione **origen/maestro** como la rama remota y haga clic en **Aceptar**.



Ingresa sus credenciales de GitHub y haga clic en **Aceptar**.

Una vez que se complete el envío, verá un mensaje de notificación en la esquina superior derecha.



Hecho

PASO 11

Verificar cambios publicados

Vaya a su organización en GitHub y notará que los cambios ahora están publicados.

Hecho

Next Steps

TUTORIAL



Create Issues and Assign to Collaborators

10 min.



Productos para desarrolladores

[Plataforma ABAP](#)

[Estudio de aplicaciones empresariales de SAP](#)

[Plataforma tecnológica empresarial SAP](#)

[Inteligencia artificial conversacional de SAP](#)

[Inteligencia de datos de SAP](#)

[SAP HANA](#)

[Todos los productos](#)

Pruebas y descargas

[Herramientas de desarrollo ABAP](#)

[Cliente del kit de desarrollo móvil](#)

[Estudio de aplicaciones empresariales de SAP](#)

[Prueba de SAP Data Intelligence](#)

[Prueba de SAP HANA Cloud](#)

[Todas las versiones de prueba y descargas](#)

Información del sitio

[Privacidad](#)

[Condiciones de uso](#)

[Aviso legal](#)

[Derechos de autor](#)

[Marca comercial](#)

[Boletín informativo](#)

Mapa del sitio

Vista de texto

