

Envíe su código fuente ABAP desde SAP BTP, entorno ABAP a un repositorio de GitHub usando abapGit

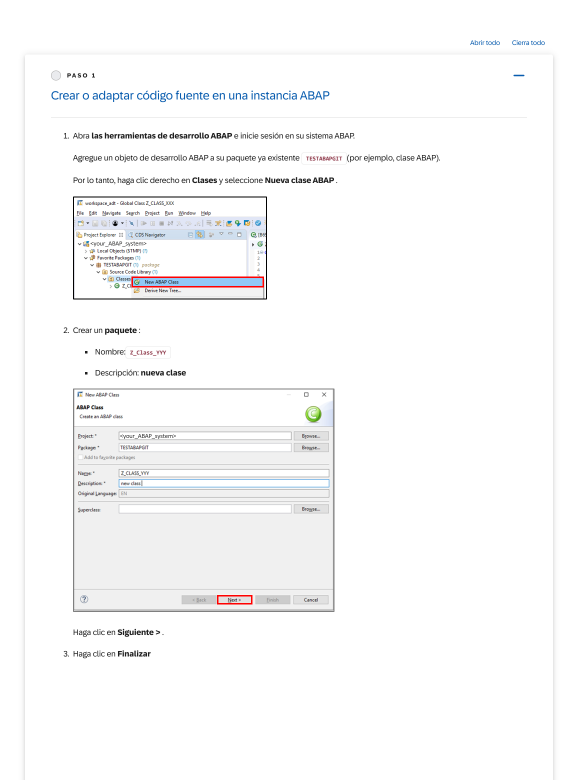
😭 Principiante 🥝 10 minutos. 🌑 Entorno SAP BTP, ABAP, Principiante, Tutorial, Desarrollo ABAP, Plataforma tecnológica empresarial SAP Envíe su código fuente ABAP desde una instancia de entorno SAP BTP, ABAP a un repositorio de Github utilizando el complemento ADT para abapGit. Aprenderás

- ✓ Cómo crear o adaptar el código fuente en una instancia ABAP
- Cómo abrir abapGitrepositorios
- Cómo preparar y confirmar objetos de desarrollo ABAP

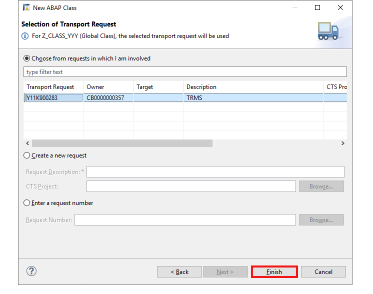


Prerrequisitos

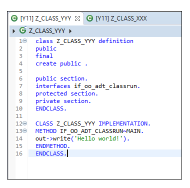
- Necesita un usuario de prueba del entorno SAP BTP, ABAP o una licencia.
 Has instalado el abapGitcomplemento.
 Puede encontrar la instalación de la versión independiente aquí.
- Genera un token de acceso personal en GitHub, aquí







4. Implementa tu clase recién creada.

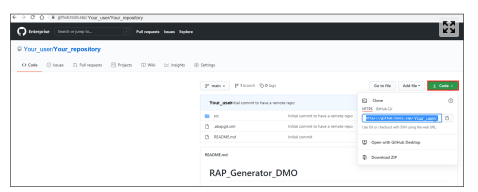


Guardar y activar .

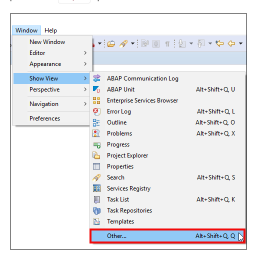
Hecho

PASO 2Abrir repositorios abapGit

1. Inicie sesión en su **repositorio de GitHub** , seleccione su **carpeta** , haga clic en **Código** y copie el enlace HTTP para usarlo más adelante.



2. Regrese a **Eclipse** . Seleccione su **sistema ABAP** en el Explorador de proyectos y seleccione **Ventanas > Mostrar vista > Otros** para abrir los abap6it repositorios.



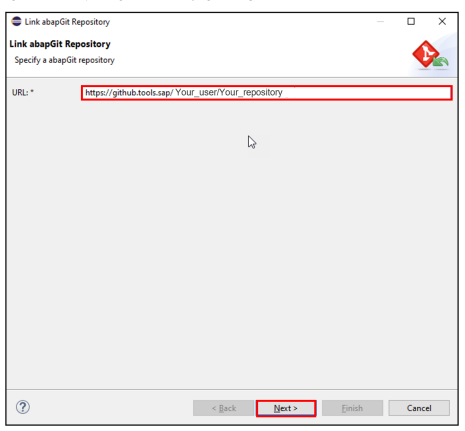
3. Busque $\fbox{\mbox{\ \ abapGit repositories}}$, selecciónelo y haga clic en $\mbox{\ \ Abrir}$.



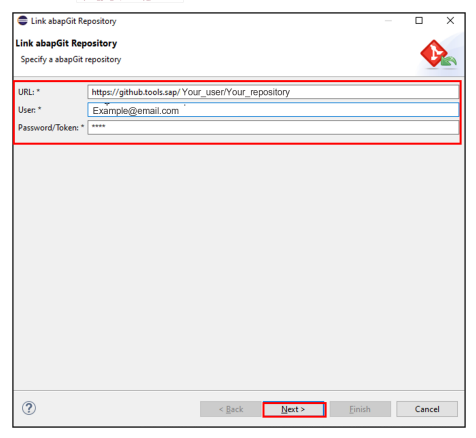
4. En sus abapGit repositorios ab, haga clic en el + símbolo.

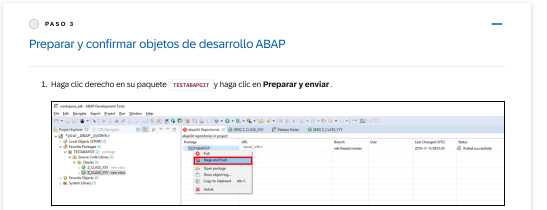


5. Ingrese la URL de su repositorio git de anteriormente y haga clic en ${\bf Siguiente}>$.



- 6. Introduzca la siguiente información:
 - URL: <your_git_repository_url>
 - Usuario:
 cyour_git_repository_email_address>
 - Contraseña: <your_git_repository_password>

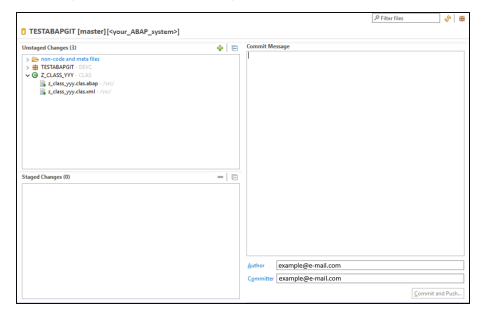




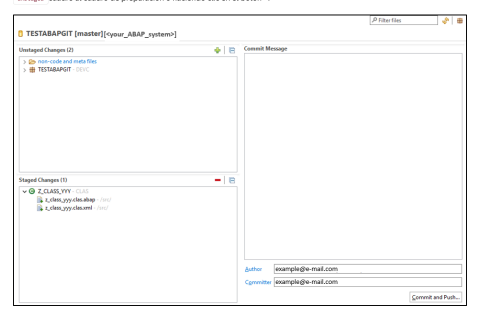
2. Ingrese las credenciales de su repositorio en la ventana emergente y haga clic en ${f Aceptar}$.



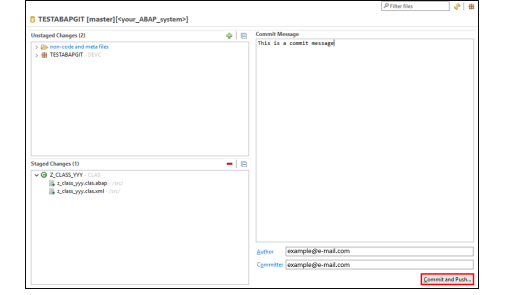
3. En la vista de preparación verá una lista de objetos de desarrollo ABAP modificados, creados o eliminados que se pueden transferir a su repositorio. Además, el icono del archivo correspondiente indica si se creó, modificó o eliminó un archivo.



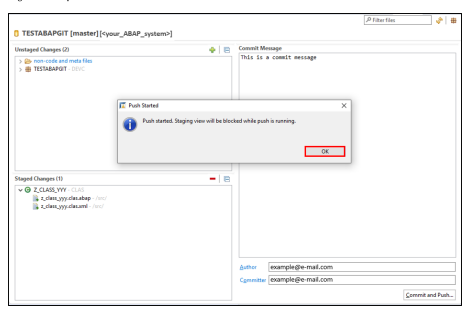
4. Los objetos de desarrollo ABAP que se deben preparar se pueden seleccionar arrastrándolos y soltándolos desde el unstaged cuadro al cuadro de preparación o haciendo clic en el botón +.



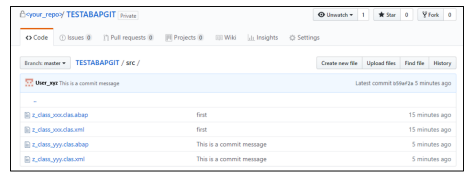
5. Ingrese su mensaje de confirmación y haga clic en ${\bf Confirmar}\,{\bf y}\,{\bf enviar}\,.$



6. Haga clic en **Aceptar** .



7. Comprueba tu resultado.



Los objetos preparados se transfieren a su repositorio.

Hecho





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 Boletin informativo Mapa del sitio Vista de texto $\overline{\uparrow}$

Estudio de aplicaciones empresariales de SAP