

GeneXus para SAP Systems

GeneXus™

Plataforma de desarrollo de software Fácil de aprender Altamente productiva

GeneXus para SAP Systems es un conjunto de funcionalidades agrupadas bajo este nombre, que permiten apoyarse en toda la potencia de GeneXus como herramienta low code, agregando especificidades para el ecosistema SAP,

Ofrece múltiples ventajas: es fácil de aprender y altamente productivo.

GΧ

GeneXus para SAP Systems

JAVA Applications

Responsive Web Applications (HTML5 & CSS3)

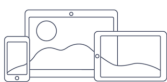
Native Mobile Apps for iOS and Android

Fiori UX Apps

SAP HANA® in-memory database

Certified integration to SAP ERP through standard and custom BAPIS

Deployment to SAP Business Technology Platform



Un sólo desarrollador podrá automáticamente generar y mantener todas las tecnologías relevantes necesarias para trabajar alrededor de sistemas de SAP.

Hoy esto significa generar aplicaciones:

- Java
- Web Responsive (HTML5 & CSS3), y/o
- Móviles nativas para iOS y Android
- Siguiendo las líneas de diseño Fiori
- Siendo aplicaciones que crean y mantienen bases de datos SAP Hana
- Y que se pueden integrar con SAP ERP a través de Business APIs (BAPIs) estándar o personalizadas u otros mecanismos.
- Y todo esto, realizándose el deploy en forma automática hacia SAP Business Technology Platform.

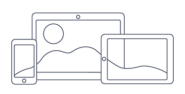
GeneXus para SAP Systems

Web responsive apps → SAP HANA database

Mobile apps

Integrate into SAP ERP

Deploy to SAP Business Technology Platform



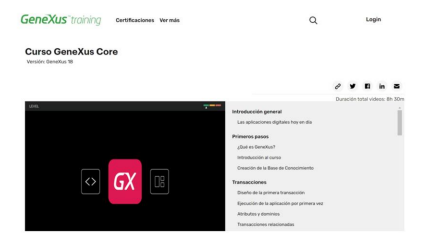
En este curso veremos en forma introductoria cómo construir aplicaciones web responsive que usen la base de datos SAP HANA, cómo construir aplicaciones móviles, cómo integrarse al SAP ERP y cómo hacer el deploy de lo creado hacia SAP Business Technology Platform.



Requerimiento previo

Curso GeneXus Core

https://training.genexus.com/es/aprendiendo/cursos/genexus/v18/core



Si bien en algunos videos pueden incluirse referencias a material del curso GeneXus Core, recomendamos realizar completo dicho curso GeneXus Core, previo a este curso.

