



Curso online
Técnico de **Odoo 15**
Elemental

10h de contenido / 20h de práctica

Acerca del curso:

En este curso te iniciarás como desarrollador en Odoo, a través de ejercicios prácticos y casos de uso, conocerás la forma de crear nuevos módulos y personalizar módulos ya existentes. Ya sea que tengas un perfil de desarrollador con experiencia o recientemente hayas iniciado, este curso te servirá como base para preparar un entorno de desarrollo para diferentes proyectos y los conceptos elementales de programación que todo desarrollador en Odoo debe conocer como: Creación y extensión de modelos, relaciones, campos, atributos de campos, Creación y extensión de vistas de interfaz, menús, grupos de seguridad, estructura de base de datos, métodos del ORM.

Una vez concluido el Curso tendrás los conocimientos técnicos para instalar Odoo en ambiente Linux o Windows con una correcta parametrización de su configuración, entenderás los métodos del ORM de Odoo así como también estarás en la capacidad de crear tus propios módulos y sus extensiones de Vistas de interfaz y sus modelos heredados.

Objetivos:

- 🎯 Aprender a instalar Odoo Community versiones 13/14/15 en ambientes Linux y Windows utilizando Docker.
- 🎯 Aprender cual es la estructura de carpetas comunes en un módulo de Odoo.
- 🎯 Aprender los métodos del ORM: campos Fields, Char, Float, Integer, Selection, Many2One, One2many.
- 🎯 Aprender sobre los atributos de Campo: String, default, domain, compute, store, index.
- 🎯 Aprender la Estructura de un Campo One2many y relación entre modelos.
- 🎯 Aprender sobre los métodos compute, onchange, generales, api.model y métodos sobrecargados
- 🎯 Aprender como hacer los registros de un elemento utilizando los métodos write, unlink, create.
- 🎯 Aprender como visualizar los registros de la base de datos Usando PostgreSQL.
- 🎯 Aprender a usar Live Reload --dev all
- 🎯 Aprender como definir los modelos, relaciones y campos, grupos de seguridad y permisos de acceso.
- 🎯 Aprender a desarrollar las acciones de ventana, menús principales y submenús.
- 🎯 Aprender a como elaborar Vista tree, form, search.
- 🎯 Aprender como hacer la Trazabilidad de cambios.
- 🎯 Aprender a extender la vista de Clientes.

Modalidad online



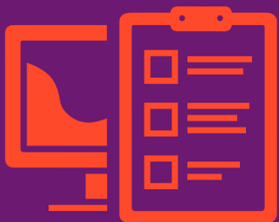
Accede en cualquier momento desde cualquier lugar.



Revisa las clases cuantas veces lo necesites.



Aprende a tu ritmo.



Acceso al contenido por 1 año.



Realiza tus consultas a través de nuestro canal de desarrolladores.



Acceso a la comunidad de BigOdoo.

Instructor:



Franco Najarro

Desarrollador Senior de Odoo en BigOdoo

Con más de 5 años de experiencia desarrollando soluciones contables para Perú en Odoo desde la versión 12.

Perfil del estudiante:

- Desarrolladores con experiencia o recientemente hayan iniciado en el desarrollo con Odoo.
- Consultores en software con experiencia en Python básico.

Beneficios



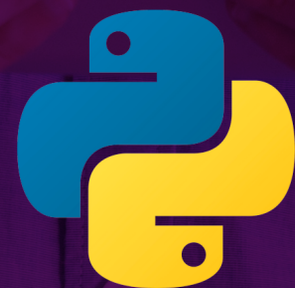
Soporte remoto



Certificado al finalizar el curso

Requisitos

- Conocimientos básicos en programación con Python.
- Instalación y configuración básica en Odoo Community.



Temario:

Introducción

- Presentación del curso
- Indicaciones generales
- Acceso a contenido y repositorios

¿Qué herramientas serán usadas?

- Docker / Docker Compose
- Sublime Text o VS Code (editor)

Preparando el entorno de desarrollo

- Con instalación ejecutable en Windows y Linux.
- Con docker en Linux.

Creando mi primer módulo

- Emisión de Letra de Cambio.

Estructura de un módulo

- Estructura de carpetas

Explicando el ORM

- Clase Models , TransientModels
- Campos (fields) Char, Float, Integer, Selection, Many2one, One2many.
- Atributos de Campos : String, default , domain , compute, store , index.

- Estructura de un Campo One2many y relación entre modelos.
- Métodos compute.
- Métodos onchange.
- Métodos generales.
- Métodos api.model.
- Métodos sobrecargados.
- Métodos write, create, unlink.
- Registro de un elemento

Visualización de registros

- Visualización de registros en la base de datos con PostgreSQL
- Live Reload -- dev all

Propiedades del módulo (Letra de cambio)

- Definiendo los modelos, relaciones y campos
- Grupo de seguridad y permisos de acceso
- Acciones de ventana, menú principal y submenús
- Vista tree
- Vista form
- Vista search
- Trazabilidad de cambios
- Extendiendo la vista Clientes

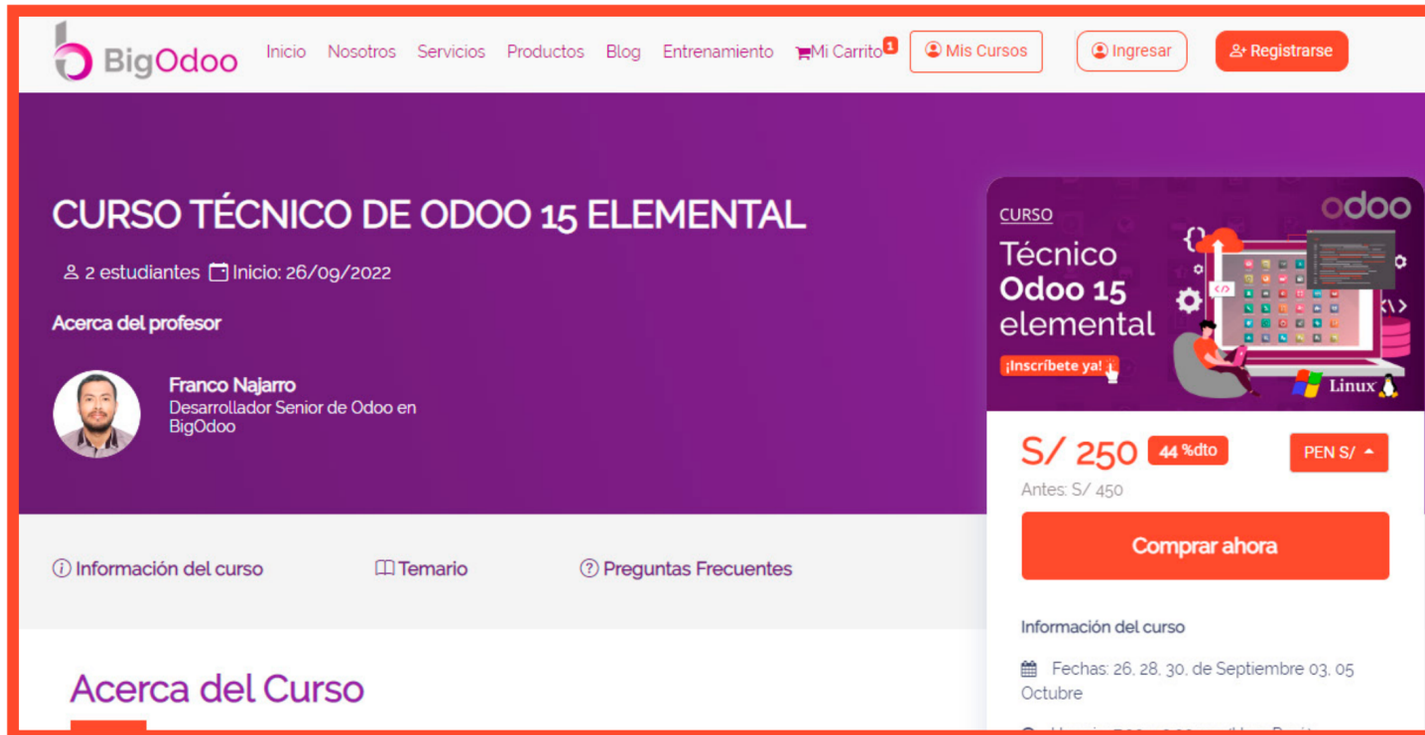
Despedida

- Consideraciones finales
- Recomendaciones

Formas de pago

Paso 1: Ir a la website del curso.

Clic aquí 



The screenshot shows the BigOdoo website interface. At the top, there is a navigation bar with links for Inicio, Nosotros, Servicios, Productos, Blog, Entrenamiento, Mi Carrito, Mis Cursos, Ingresar, and Registrarse. The main content area features a course card for 'CURSO TÉCNICO DE ODOO 15 ELEMENTAL' with 2 students and a start date of 26/09/2022. The instructor is Franco Najarro, a Senior Odoo Developer. The course price is S/ 250 (44% discount from S/ 450). A 'Comprar ahora' button is visible. Below the course card, there are tabs for 'Información del curso', 'Temario', and 'Preguntas Frecuentes'. The 'Acerca del Curso' section is partially visible at the bottom.

Paso 2: Clic en comprar ahora.



This is a close-up of the course card from the previous screenshot. It highlights the course title 'Técnico Odoo 15 elemental', the price 'S/ 250' (44% discount from S/ 450), and the 'Comprar ahora' button. The course is associated with Linux and Odoo.

Paso 3: Elige tu forma de pago.



The screenshot shows the payment process form. At the top, it displays 'Total a pagar: S/ 250' (discounted from S/ 450). The first step is 'Proceso de pago', with two options: 'Crédito/Débito' and 'Transferencia'. Below this, there are input fields for 'Correo electrónico' (johndoe@gmail.com), 'Número de tarjeta', 'Vencimiento (MM/AA)' (MM/AA), and 'Código de seguridad' (CVC/CVV). A 'Comprar ahora' button is at the bottom. A security badge at the bottom left indicates 'Pago 100% seguro'.

- Ya sea que estes en Perú o en otro país, puedes pagar con tarjeta de crédito o débito.



- Si estas en Perú tambien puedes pagar por depósito o transferencia a nuestra cuenta BCP.



Razón Social: VM SOFTWARE & DATA SAC
RUC: 20608902211

Cuenta Corriente en Soles - PERÚ

Número de cuenta:
285-8063776-0-67

Número de cuenta Interbancario:
00228500806377606751

Cuenta Corriente en Dólares - PERÚ

Número de cuenta:
285-9672939-1-48

Número de cuenta Interbancario:
00228500967293914850



Luego de realizar su pago envíe el voucher o número de operación con su nombre e e-mail al correo hola@bigodoo.com o al [wsp +51 938 074 539](tel:+51938074539).



Brindamos soporte tecnológico a pequeñas y medianas empresas en crecimiento, ajustando Odoo ERP a las necesidades del negocio, a través de la automatización, personalización, desarrollo e integración con otros sistemas.



+51 914 524 228

www.bigodoo.com