

INTEGRACIÓN DE SISTEMAS EMPRESARIALES AVANZADO

LABORATORIO N° 10

CREACIÓN DE MODELOS AVANZADO



Alumno(s):					Nota	
Grupo:	Ciclo: V					
Criterio de Evaluación	Excelente (4pts)	Bueno (3pts)	Requiere mejora (2pts)	No accept. (0pts)	Puntaje Logrado	
Realiza las configuraciones solicitadas						
Modificar directamente el ERP en modo consola						
Crea sus propios modelos						
Documenta el código de la aplicación que se ha adicionado al proyecto						
Es puntual y redacta el informe adecuadamente						

Laboratorio 10: CREACIÓN DE MODELOS AVANZADO

Objetivos:

Al finalizar el laboratorio el estudiante será capaz de:

- Implementar el trabajo asignado al grupo
- Documentar el código que se haya incluido en el proyecto

Seguridad:

- Ubicar maletines y/o mochilas en el gabinete del aula de Laboratorio.
- No ingresar con líquidos, ni comida al aula de Laboratorio.
- Al culminar la sesión de laboratorio apagar correctamente la computadora y la pantalla, y ordenar las sillas utilizadas.

Equipos y Materiales:

- Una computadora con:
 - Windows 7 o superior
 - Conexión a la red del laboratorio
 - Software de virtualización (Opcional)
 - Software ERP ODOO instalado
- Material de referencia para el laboratorio:
https://www.youtube.com/playlist?list=PLcUOWsRXAr7t-hXC_d0eMmy-gTKPpjmpP

Procedimiento:

1. Inicio del equipo

- 1.1. Encender el equipo
- 1.2. Iniciar el Software ODOO.
- 1.3. Verificar que se encuentre en funcionamiento

2. Asignación de tareas

Con la lista de reproducción adjuntada, se debe generar la siguiente configuración:

- 2.1. Completar el ejercicio propuesto del módulo OpenAcademy
3. Todo el proceso debe ser documentado en su Github. Debe adjuntar capturas de pantalla, los csv utilizados y al menos dos gifs. Para generar estos gifs puede ayudarse del software libre Licescap
<https://www.cockos.com/licecap/>
4. Se deberá iniciar la creación de los modelos relacionados a su proyecto final. Estos deberán ser presentados de manera grupal, con todos sus campos y restricciones correspondientes.

Observaciones y Conclusiones:

Indicar las conclusiones que llegó después de los temas tratados de manera práctica en este laboratorio.