

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 acept. (Opts) | 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=PLcU0WsRXAr7t-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
- 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 Licecap 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. | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Guía de Laboratorio No 8 Pág. 3