

INTEGRACIÓN DE SISTEMAS EMPRESARIALES AVANZADO

LABORATORIO N° 12

INTERNACIONALIZACIÓN Y WEB



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 el sitio web						
Agregar traducciones al español						
Documenta el código de la aplicación que se ha adicionado al proyecto						
Es puntual y redacta el informe adecuadamente						

Laboratorio 12: INTERNACIONALIZACIÓN Y WEB

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. Agregar un grupo de permisos para el módulo OpenAcademy
 - 2.2. Listado de Cursos en sitio web
 - 2.3. Listado de Sesiones en sitio web
3. Todo el proceso debe ser documentado en su Github. Debe adjuntar capturas de pantalla, los csv utilizados y al menos los gifs correspondientes a la vista del sitio web. Para generar estos gifs puede ayudarse del software libre Licescap
<https://www.cockos.com/licecap/>

Observaciones y Conclusiones:

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