

INTEGRACIÓN DE SISTEMAS EMPRESARIALES AVANZADO

LABORATORIO N° 04

DEFINICIÓN DEL TRABAJO A REALIZAR



Alumno(s):					Nota	
Grupo:			Ciclo: V			
Criterio de Evaluación	Excelente (4pts)	Bueno (3pts)	Requiere mejora (2pts)	No accept. (0pts)	Puntaje Logrado	
Identifica los principales requerimientos del trabajo a realizar						
Define los módulos/opciones que incluirá el trabajo a realizar						
Asigna responsabilidades a los integrantes del grupo						
Documenta los acuerdos y detalles del trabajo a realizar						
Es puntual y redacta el informe adecuadamente						

Laboratorio 04: DEFINICIÓN DEL TRABAJO A REALIZAR

Objetivos:

Al finalizar el laboratorio el estudiante será capaz de:

- Identificar los principales requerimientos del trabajo a realizar
- Definir las responsabilidades de los integrantes del grupo
- Documentar los alcances del trabajo a realizar

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

Procedimiento:

1. Integrantes

1.1. Complete la siguiente tabla indicando los **integrantes** del grupo

Nro	Nombre	Cargo asignado

2. Trabajo

2.1. Nombre del módulo a desarrollar:

2.2. Objetivo general:

2.3. Objetivos específicos:

2.4. Elabore los Diagrama de casos de uso más importantes del módulo asignado:

2.5. Adjunte la maquetación de las interfaces mas importantes que implementara en la aplicación

2.6. Adjunte la lista de servicios web que utilizara su aplicación (Coordine con el equipo responsable de administrar el acceso a la base de datos para definir los web methods necesarios)

Observaciones y Conclusiones:

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