PROYECTO DEL CURSO

# ESTRUCTURA DEL INFORME

1. Caratula
2. Dedicatoria
3. Índice
4. Resumen

(Hacer un resumen del proyecto desarrollado en español y en inglés)

1. Introducción

*(Explicar el objetivo del documento)*

1. Alcances y Limites

*(Explica los alcances y límites del Sistema Desarrollado)*

1. Requerimientos

*(Describir los requerimientos solicitados por el cliente en forma de historias)*

1. Análisis de requerimientos

*Por cada caso de uso debe presentarse:*

* *Diagrama de caso de uso.*
* *Descripción o especificación*
* *Prototipo*
* *Diagrama de secuencia*
* *Diagrama E-R*
* *Programación del servicio*
* *Prueba del servicio*

*Nota: El diagrama E-R es con columnas.*

1. Modelo de base de datos completo

*(Diagrama ER y su diccionario de datos)*

1. Despliegue de Aplicativo

*(Explicar requerimientos, diagrama y procedimiento del despliegue del aplicativo)*

1. Análisis de Indicadores

(Explicar los indicadores analizados, como se obtienen y presentar ejemplos con sus respectivo análisis y discusión)

1. Conclusiones

(Conclusiones a las que el equipo ha llegado)

1. Recomendaciones

(Recomendaciones que el equipo realiza)

1. Bibliografía en formato APA

# ENTREGABLES

Los entregables se presentan en formato digital en el aula virtual en la semana correspondiente.

1. Informe (Documento Word).
2. Script para crear la base de datos, vistas, procedimientos, carga de datos, etc.
3. Código fuente del proyecto.
4. PPT de la exposición

# EVALUACIÓN

La nota del proyecto corresponde a la nota de la práctica número 3 y 4.

## AVANCE DEL PROYECTO (PC3)

Los criterios a evaluar son:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **MODULO** | **EVALUACIÓN** | **PESO** |
| 1 | Documentación del Sistema hasta el punto 11 (Informe) | GRUPO | 1 |
| 2 | Programación:   * Login * Interfaz principal * Programación del CRUD de las principales tablas (3 Tablas) * Una consulta con opción de exportar a Excel y PDF. | GRUPO | 1 |
| 3 | Usabilidad de la Aplicación | GRUPO | 2 |
| 4 | Exposición | INDIVIDUAL | 2 |
| 5 | Resolución de preguntas | INDIVIDUAL | 2 |

La nota final del estudiante será el promedio de las notas obtenidas en cada item.

**Jueves 22/11:** GRUPO H, F, y I

**Viernes 23/11:** GRUPOS G, C, E, B, D y A

20 min de exposición y 5 min de preguntas.

## FINAL: PROYECTO COMPLETO (PC4)

**Jueves 16/12:** GRUPO E, C, B

**Viernes 17/12:** GRUPOS H, F, A, I, D, G

20 min de exposición y 5 min de preguntas.

Los criterios a evaluar son:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **MODULO** | **EVALUACIÓN** | **PESO** |
| 1 | Documentación del Sistema (Informe completo) | GRUPO | 1 |
| 2 | Programación (Aplicación completa) | GRUPO | 1 |
| 3 | Usabilidad de la Aplicación | GRUPAL | 2 |
| 4 | Exposición | INDIVIDUAL | 2 |
| 5 | Resolución de preguntas | INDIVIDUAL | 2 |