**Universidad Nacional de La Matanza**

**Departamento de Ingeniería e Investigaciones Tecnológicas**

**Bases de Datos Aplicada**

**Grupo: [Nro asignado]**

**TP Integrador**

**Fecha de Presentación: [DD/MM/AAAA]**

**Integrantes:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DNI** | **Apellido** | **Nombre** | **Email** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Contenido

[Entrega 1 3](#_Toc162291266)

[Informe 3](#_Toc162291267)

[Conclusiones 3](#_Toc162291268)

[Bibliografía 3](#_Toc162291269)

[Glosario 3](#_Toc162291270)

[Unidad 2 4](#_Toc162291271)

[Introducción 4](#_Toc162291272)

[Configuración del motor 4](#_Toc162291273)

[Bibliografía 4](#_Toc162291274)

[Glosario 4](#_Toc162291275)

[Unidad 3 5](#_Toc162291276)

[Informe 5](#_Toc162291277)

[Conclusiones 5](#_Toc162291278)

[Bibliografía 5](#_Toc162291279)

[Glosario 5](#_Toc162291280)

[Entrega 4 6](#_Toc162291281)

[Introducción 6](#_Toc162291282)

[Documentación técnica 6](#_Toc162291283)

# Entrega 1

## Informe I

[insertar el pdf del informe 1]

# Entrega 2

## Informe II

[insertar el pdf del informe 1]

# Entrega 3

DER

[insertar imagen del diagrama]

Entrega 4

Documento de Instalación y configuración

Entrega 5

Incorporar los scripts de inserción ejecutados en las pruebas

Entrega 6

[insertar una imagen de cada reporte solicitado]

Reportes 1

Reporte 2

Reporte 3

Reporte 4

Entrega 7

Requisitos de seguridad

## Glosario

[completar en caso de ser necesario]

# Unidad 2

## Introducción

[descripción del motor seleccionado]

## Configuración del motor

[describir/narrar la información recopilada/obtenida ]

## Bibliografía

[colocar links -nombre de documentos desde donde se obtuvo la información en caso de ser necesario]

## Glosario

[en caso de ser necesario]

# Unidad 3

## Informe

[describir brevemente el objetivo del TP]

## Conclusiones

[Narrar la/s conclusiones y decisiones del equipo]

## Bibliografía

[colocar links -nombre de documentos desde donde se obtuvo la informacion]

## Glosario

[completar en caso de ser necesario]

# Entrega 4

## Introducción

[descripción del motor seleccionado]

## Documentación técnica

[Detalle el nombre de cada SP creado, indique su funcionalidad y que archivo toma como fuente de datos]

Cambios en la estructura de dato

[En el caso de que deba modificar el modelo original planteado, informe los cambios que se han realizado (tipo de dato, tamaño asignado, agregar campos, eliminar campos) indicando Nombre del objeto, descripción del objeto original y cambio aplicado]