

CARRERA PROFESIONAL

DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACION

**RECURSOS
DIDACTICOS
DIGITALES PARA
ENTORNOS
VIRTUALES DE
APRENDIZAJE**

Tema

**PRESENTACION Y EXPOSICION DE
PROYECTOS GRUPALES**

PRESENTACIÓN Y EXPOSICIÓN DE PROYECTOS GRUPALES PARA INSTITUCIONES**DETERMINADAS****1. Introducción**

Objetivo: Presentar los proyectos grupales desarrollados, destacando cómo cada plataforma ha sido diseñada e implementada para satisfacer los requerimientos específicos de diversas instituciones. Teniendo un criterio de calificación máximo de 20.

Estructura de la presentación:

1. Introducción al proyecto
2. Descripción de la institución y sus requerimientos
3. Diseño y funcionalidades de la plataforma
4. Implementación y tecnologías utilizadas
5. Resultados y beneficios para la institución
6. Preguntas y respuestas

2. Introducción al Proyecto

- **Contexto:** Breve descripción del propósito general del proyecto, su importancia y el enfoque del grupo.
- **Miembros del equipo:** Presentación de cada integrante del grupo y sus roles específicos en el proyecto.

3. Descripci3n de la Instituci3n y sus Requerimientos

- **Instituci3n:** Nombre y tipo de instituci3n (educativa, gubernamental, ONG, empresa privada, etc.).
- **Requerimientos:**
 - Descripci3n de las necesidades y problemas espec3ficos que la instituci3n buscaba resolver con la plataforma.
 - Criterios y especificaciones proporcionadas por la instituci3n para el desarrollo del proyecto.

4. Dise1o y Funcionalidades de la Plataforma

- **Arquitectura del sistema:** Explicaci3n del dise1o general de la plataforma, incluyendo diagramas de flujo y estructura del sistema.
- **Funcionalidades clave:**
 - Detalle de las caracter3sticas principales de la plataforma.
 - C3mo cada funcionalidad aborda los requerimientos de la instituci3n.
- **Interfaz de usuario**
 - Presentaci3n de la interfaz de usuario.
 - Consideraciones de usabilidad y accesibilidad.

5. Implementaci3n y Tecnolog3as Utilizadas

- **Tecnologías:** Lista y descripción de las tecnologías y herramientas utilizadas (lenguajes de programación, frameworks, bases de datos, etc.).
- **Metodología de desarrollo:** Breve explicación de la metodología utilizada (ágil, SCRUM, cascada, etc.).
- **Desafíos y soluciones:**
 - Principales desafíos encontrados durante el desarrollo.
 - Soluciones implementadas para superar estos desafíos.

6. Resultados y Beneficios para la Institución

- **Resultados:**
 - Impacto de la plataforma en la institución.
 - Mejoras y beneficios observables tras la implementación.
- **Feedback:** Comentarios y sugerencias recibidas por parte de la institución.

7. Preguntas y Respuestas

- Espacio abierto para que la audiencia haga preguntas sobre el proyecto.
- Respuestas detalladas y aclaraciones adicionales proporcionadas por los miembros del equipo.

Conclusión

- **Resumen:** Recapitulación breve de los puntos clave de la presentación.

- **Agradecimientos:** Agradecimientos a la institución, mentores y cualquier otro colaborador.
- **Próximos pasos:** Posibles mejoras futuras y siguientes fases del proyecto.

Nota: Asegúrate de practicar la presentación con tu equipo, ajustando el tiempo y asignando roles específicos para garantizar una exposición clara y profesional. Usa ayudas visuales (presentaciones de PowerPoint, prototipos en vivo, etc.) para mejorar la comprensión y el impacto de la presentación.





INSTITUTO
KHIPU