### Guía Presentación Comisión



| **Informe Final** |
| --- |
| A continuación, encontrarás distintos campos que deberás completar con la información solicitada y que debe dar cuenta del resumen de tu proyecto APT y sus principales resultados. Estos contenidos te ayudarán, posteriormente, a realizar la presentación final que presentarás a la comisión calificadora.  El objetivo de esta presentación es que describas los aspectos más relevantes de las fases de tu Proyecto APT. Es importante que justifiques de manera fundamentada las distintas decisiones que tuviste que tomar a lo largo del proceso.     1. Dependiendo de las particularidades de tu Proyecto APT, puedes desarrollar la presentación mediante el apoyo de un recurso audiovisual. 2. La presentación debe durar aproximadamente 20 minutos, incluyendo las preguntas que realice la comisión al estudiante. 3. A continuación, encontrarás una propuesta de estructura básica con los contenidos que debes incluir en tu presentación. Recuerda que estos contenidos deben ser presentados de manera clara y concisa. |

| **Contenidos de la Presentación** | |
| --- | --- |
| 1. Problema o situación abordada | El Proyecto APT abordó la necesidad de desarrollar una plataforma web funcional y escalable que permita gestionar y presentar contenidos digitales de manera eficiente, adaptada a los requerimientos de un entorno profesional vinculado al desarrollo de software.  El problema se enmarca en la carencia de herramientas personalizadas para la gestión de información y presentación visual dentro de proyectos educativos o empresariales de pequeña escala. Afecta directamente a equipos de trabajo que buscan mostrar resultados de proyectos con calidad técnica y visual.  La relevancia del proyecto radica en su aplicabilidad al campo laboral de la informática y el desarrollo web, ya que integra conceptos de programación full stack, control de versiones, metodologías ágiles y diseño de interfaces centradas en el usuario. Competencias aplicadas:  * Desarrollo e integración de componentes frontend y backend. * Implementación de metodologías ágiles (Scrum). * Uso de herramientas colaborativas como GitHub y Trello. * Aplicación de buenas prácticas de documentación técnica.  Relación con intereses profesionales: Este proyecto responde directamente al interés del equipo en la ingeniería de software, experiencia de usuario (UX/UI) y la implementación de soluciones tecnológicas aplicables al entorno real, fortaleciendo competencias clave para el desempeño profesional futuro. |
| 2. Objetivos | Objetivo General: Desarrollar una aplicación web funcional que permita gestionar, presentar y mantener contenidos digitales de manera eficiente, aplicando metodologías ágiles y herramientas colaborativas. Objetivos Específicos:  * Diseñar una interfaz moderna y responsiva para la plataforma. * Implementar un backend funcional con Django y conexión a base de datos. * Integrar los componentes frontend y backend mediante API REST. * Realizar pruebas funcionales que aseguren la calidad y rendimiento del sistema. * Documentar el proceso y los resultados de desarrollo. |
| 3. Metodología | Se aplicó una metodología ágil (Scrum adaptado) con planificación semanal, reuniones de seguimiento y revisión de tareas.  Cada integrante asumió roles específicos: desarrollo frontend, backend, pruebas y documentación.  La elección de esta metodología se justificó por su flexibilidad y capacidad de adaptación ante cambios o imprevistos técnicos. Además, permitió mantener una retroalimentación constante, asegurando el cumplimiento de los objetivos parciales. |
| 4. Desarrollo | Etapas y actividades significativas:  1. Diseño y maquetación inicial (Figma, CSS, HTML). 2. Configuración del entorno y base de datos (Django, SQLite). 3. Desarrollo del backend y API REST. 4. Integración del frontend con el backend. 5. Pruebas de funcionamiento, validación y optimización. 6. Documentación técnica y preparación de presentación final.  Facilitadores:  * Trabajo colaborativo y comunicación constante. * Correcta división de tareas y uso de GitHub. * Planificación clara en la carta Gantt.  Dificultades:  * Problemas iniciales en la integración API. * Limitaciones de tiempo para pruebas unitarias.  Plan de acción / Ajustes: Se realizaron ajustes de calendario para extender la fase de integración y pruebas.  Se implementó un protocolo interno de revisión de código para mejorar la eficiencia del trabajo en equipo. |
| 5. Evidencias | * Repositorio GitHub con código fuente actualizado. * Capturas del sitio web funcional y conexión a base de datos. * Documentación técnica con descripción de endpoints y estructura del sistema. * Video demostrativo del flujo de navegación.   Estas evidencias dan cuenta del cumplimiento de los objetivos planteados y del resultado final del desarrollo del sistema. |
| 6. Resultados (impacto) | El proyecto representa un aporte de valor en el campo laboral del desarrollo de software, al demostrar la capacidad del equipo para crear una aplicación real y escalable, aplicando estándares de calidad, seguridad y diseño.  El sistema puede servir como modelo base para proyectos de gestión web, adaptable a distintos contextos educativos o empresariales.  Su desarrollo refuerza la empleabilidad de los integrantes, evidenciando dominio técnico, metodológico y comunicacional. |
| 7. Cierre y proyecciones | Reflexión personal y profesional: El Proyecto APT permitió fortalecer habilidades en desarrollo full stack, trabajo en equipo, y resolución de problemas técnicos reales.  Además, reafirmó los intereses del grupo en áreas como la arquitectura de software, experiencia de usuario y gestión de proyectos ágiles. Proyecciones laborales: Tras finalizar este proyecto, los integrantes proyectan continuar profundizando en el ámbito del desarrollo web profesional y gestión de proyectos tecnológicos, aplicando los conocimientos adquiridos y explorando nuevas oportunidades de innovación digital. |

| **2. Evaluación formativa final** |
| --- |
| **A continuación, se presenta una pauta de Coevaluación (rúbrica) que tiene como objetivo orientar a los estudiantes sobre los elementos a evaluar en su presentación.** |

**Agente evaluador: Equipos**

Cada equipo se deberá reunir, analizar los indicadores y en consenso, decidir la categoría de Nivel alcanzado por indicador, según la información de la rúbrica.

| **Coevaluación Final** | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dimensión** | **Indicadores/Categoría** | **Completamente Logrado**  (CL) 100% Logro | **Logrado**  (L) 60% Logro | **Por Lograr**  (PL) 30% Logro | **No Logrado**  (NL) 0% Logro | Retroalimentación (Comentarios) |
| Justificación | 1.Desarrollar un Proyecto APT que tiene **pertinencia** para el área de desempeño seleccionada para el proyecto. | Desarrollamos un Proyecto APT que se sitúa en un contexto real o simulado semejante al que me podría enfrentar en el área de desempeño seleccionada. | Desarrollamos un Proyecto APT que requiere algunas modificaciones para situarse en un contexto real o simulado del área de desempeño seleccionada. | Desarrollamos un Proyecto APT que requiere de modificaciones relevantes para situarse en un contexto real o simulado del área de desempeño seleccionada. | Desarrollamos un Proyecto APT que no se sitúa en un contexto real o simulado del área de desempeño seleccionada. |  |
| 2. Realizar un Proyecto APT que integra las competencias/ unidades de competencia seleccionadas. | Realizamos un Proyecto APT que integra todas las competencias/ unidades de competencia seleccionadas. | Realizamos un Proyecto APT que integra al menos dos de las competencias/ unidades de competencia seleccionadas. | Realizamos un Proyecto APT que desarrolla solo una de las competencias/ unidades de competencia seleccionadas. | Realizamos un Proyecto APT que no desarrolla ninguna de las competencias/ unidades de competencia seleccionadas. |  |
| Objetivos | 3.Cumplir con los **objetivos** propuestos de su Proyecto APT. | Cumplimos todos los objetivos propuestos para mi Proyecto APT. | Cumplimos más de la mitad de los objetivos propuestos para mi Proyecto APT. | Cumplimos menos de la mitad de los objetivos propuestos para mi Proyecto APT. | No cumplimos ninguno de los objetivos propuestos para mi Proyecto APT. |  |
| Metodología | 4.Utilizar una **metodología** pertinente con los requerimientos disciplinares y con los objetivos propuestos. | Utilizamos una metodología pertinente con los requerimientos disciplinares y con todos los objetivos propuestos. | Utilizamos una metodología pertinente con los requerimientos disciplinares y con la mayoría de los objetivos propuestos. | Utilizamos una metodología poco pertinente con los requerimientos disciplinares y con los objetivos propuestos. | Utilizamos una metodología que no es pertinente con los requerimientos disciplinares y con los objetivos propuestos. |  |
| Resultados (impacto) | 5.Realizar un Proyecto APT que es un **aporte de valor** para el contexto laboral y/o social en que se sitúa. | Realizamos un Proyecto APT que es un aporte de valor para el contexto laboral y/o social en que se sitúa. | Realizamos un Proyecto APT que con ciertas modificaciones podría ser un aporte de valor para el contexto laboral y/o social. | Realizamos un Proyecto APT que con modificaciones importantes podría ser un aporte de valor para el contexto laboral y/o social en que se sitúa. | Realizamos un Proyecto APT que no es un aporte de valor para el contexto laboral y/o social en que se sitúa. |  |
| Evidencias | 6.Presentar **evidencias** que cumplen los estándares de calidad de la disciplina. | Presentamos evidencias que cumplen los estándares de calidad de la disciplina con excelencia. | Presentamos evidencias que cumplen los estándares de calidad de la disciplina de manera aceptable, es decir alcanzando mínimos de calidad. | Presentamos evidencias que cumplen los estándares de calidad de la disciplina de manera insatisfactoria. | No presentamos evidencias del Proyecto APT. |  |
| Retroalimentación | 7.Realizar ajustes de mi Proyecto APT a partir de la retroalimentación del docente en el informe final. | Realizamos todos los ajustes pertinentes a partir de la retroalimentación del docente en el informe final, o no necesité realizar ajustes. | Realizamos los ajustes más relevantes a partir de la retroalimentación del docente en el informe final. | Realizamos pocos ajustes a partir de la retroalimentación del docente en el informe final. | No realizamos ajustes a partir de la retroalimentación del docente en el informe final. |  |
| Aspectos Formales | 8. Utilizar un lenguaje técnico y pertinente de su disciplina, tanto en las presentaciones  orales como en el contenido de los documentos   formales que acompañan esta asignatura. | Utilizamos siempre un lenguaje técnico y pertinente de mi disciplina, tanto en las presentaciones orales como en el contenido de los documentos formales que acompañan esta asignatura. | Utilizamos la mayoría de las veces un lenguaje técnico y pertinente de mi disciplina, tanto en las presentaciones orales como en el contenido de los documentos formales que acompañan esta asignatura. | Utilizamos en ocasiones un lenguaje técnico y pertinente de mi disciplina, tanto en las presentaciones orales como en el contenido de los documentos formales que acompañan esta asignatura. | No Utilizamos un lenguaje técnico y pertinente de mi disciplina, tanto en las presentaciones orales como en el contenido de los documentos formales que acompañan esta asignatura. |  |
| 9.Presentar su Proyecto APT de acuerdo a los aspectos formales (**contenidos y formato**) solicitado por mi Escuela | Presentamos el proyecto APT con la totalidad de los aspectos formales solicitados por mi Escuela. | Presentamos el Proyecto APT con más de la mitad de los aspectos formales solicitados por mi Escuela. | Presentamos el Proyecto APT con menos de la mitad de los aspectos formales solicitados por mi Escuela. | Presentamos el Proyecto APT sin ninguno de los aspectos formales solicitados por mi Escuela. |  |
| Disciplinares | 10.Implementa la solución de integración de acuerdo al modelado de negocio y arquitectura propuestos, que dan respuesta a los requerimientos de la fase 2. | Implementamos la totalidad de los componentes del Front End con el Back End comprometidos para la fase 2. | Implementamos entre el 79% y el 50% de los componentes del Front End con el Back End comprometidos para la fase 2 | Se implementamos entre el 49% y el 25% de los componentes del Front End con el Back End comprometidos para la fase 2. | Implementamos menos del 25% de los componentes del Front End con el Back End comprometidos para la fase 2. |  |
| 11. Efectúa la manipulación de los datos de acuerdo a los requerimientos de la fase 2 | Efectuamos la manipulación de los datos de la totalidad de requerimientos comprometidos para la fase 2 | Efectuamos la manipulación de los datos entre el 79% y el 50% de requerimientos comprometidos para la fase 2. | Efectuamos la manipulación de los datos entre el 49% y el 25% de requerimientos comprometidos para la fase 2 . | Efectuamos la manipulación de los datos en menos del 25% de requerimientos comprometidos para la fase 2 . |  |
| 12.Realiza un proceso de verificación de la calidad del sistema. | Realizamos un proceso de verificación de la calidad del sistema aplicando pruebas funcionales, unitarias o de automatización validando el 100% los requerimientos del proyecto. | Realizamos un proceso de verificación de la calidad del sistema aplicando pruebas funcionales, unitarias o de automatización validando más del 60% de los requerimientos del proyecto | Realizamos un proceso de verificación de la calidad del sistema aplicando pruebas funcionales, unitarias o de automatización validando menos del 60% requerimientos del proyecto | No realizamos un proceso de verificación de la calidad del sistema. |  |

**Competencias de Empleabilidad**

| **Dimensión** | **Indicadores/Categoría** | **5**  100% Logro | **4**  80% Logro | **3**  60% Logro | **2**  30% Logro | **1**  0% Logro |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Trabajo en Equipo  (N1) | 14.Cumple las tareas que le son asignadas, con autonomía dentro del equipo, en los plazos requeridos. | Cumplimos las tareas que le son asignadas al interior del equipo, cumpliendo las de forma autónoma y cumpliendo los plazos en las que deben estar finalizadas estas tareas. | Cumplimos con las tareas que le son asignadas en los plazos que son requeridos, con apoyo acotado del equipo. | Cumplimos con las tareas que le son asignadas en los plazos requeridos, con apoyo del equipo. | Cumplimos parcialmente las tareas asignadas, requiriendo apoyo para lograr los plazos. | No cumplimos las tareas asignadas. |
| Resolución de Problemas (N1) | 15. Aplica en su totalidad la alternativa de solución escogida para el problema planteado. | Aplicamos de manera total todos los elementos de la alternativa escogida, para poder solucionar el problema planteado. | Aplicamos la alternativa de solución escogida para el problema planteado, dejando fuera algunos puntos menores del problema. | Aplicamos de manera parcial la alternativa de solución escogida para el problema planteado dejando fuera puntos menores del problema. | Aplicamos algunos pasos superficiales para solucionar el problema planteado, más no la alternativa de solución escogida. | No aplicamos la alternativa de solución escogida para el problema planteado, o no ha elegido una alternativa de solución. |