#### **Entrega final fase 2**

# Sábado 18/noviembre 23:59 hrs

# Se descarga únicamente carpeta:



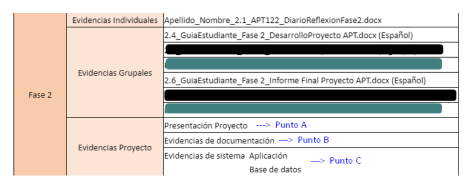
Contenidos:

#### Documentos administrativos



	Evidencias Individuales	Apellido_Nombre_1.1_APT122_AutoevaluacionCompetenciasFase1.docx Apellido_Nombre_1.2_APT122_DiarioReflexionFase1.docx Apellido_Nombre_1.3_APT122_AutoevaluacionFase1.docx
Fase 1		Presentación idea de proyecto
		1.4_APT122_FormativaFase1.docx
		1.5_GuiaEstudiante_Fase 1_Definicion Proyecto APT (Español)

## Fase 2



### Fase 3

Fase 3	Evidencias Individuales	Apellido_Nombre_3.1_APT122_DiarioReflexionFase3.docx	
	Fase 3	Evidencias Grupales	Presentación Final del proyecto (Español)

# Detalles de las subcarpetas Fase 2 / Evidencias del Proyecto

1. Punto A (Presentación Proyecto)

	a. pdf Informe Final Presentación Proyecto
	b. pptx Presentación final
2.	Punto B (Evidencias de documentación)
	a. Diagramas
	Diagrama general de CU
	Diagrama de arquitectura
	c. Seguimiento y control
	Plan de pruebas (Solo de los módulos desarrollados)
	Documentos soporte
	1. Manuales de usuario por perfil
	2. pdf Plan de Capacitación
	3. pdf Plan de Soporte
	• x/sx Resumen de estado de avance de C.U.
	• x/sx Carta Gantt
3.	Punto C (Evidencias de sistemas Aplicación Base de datos
	a. Base de datos
	Modelo Lógico
	Modelo Relacional
	Diccionario de Datos
	<ul> <li>Scripts para poblar la tablas de las BD</li> </ul>
	b. 🗀 Aplicación
	<ul> <li>pdf Implementación ambiente de desarrollo</li> </ul>
	• txt Repositorio GitHub del proyecto
	1. Se debe contar con un archivo README.md que describa:
	<ul> <li>Una descripción general del proyecto.</li> </ul>
	<ul> <li>El estado del proyecto, que es particularmente</li> </ul>
	importante si el proyecto está todavía en desarrollo.
	Los requisitos del entorno de desarrollo para la
	integración.
	<ul> <li>Una guía para la instalación y el funcionamiento.</li> </ul>

• Vídeo de demostración de ejecución