

Javier-Gabriel - Sistema inteligente de turnos operacionales

	2026-1		2026-2		2026-3		2026-4		2026-5		2026-6														
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Proyecto IV 2022																									
Javier-Gabriel - Sistema inteligente de turnos (...)																									
Estudio de herramientas a utilizar																									
Establecimiento de reunión con cliente (...)																									
Planteamiento de la problemática																									
Planteamiento de la solución																									
Definir requisitos de alto nivel																									
Definir requisitos funcionales																									
Definir requisitos no funcionales																									
Desarrollo de arquitectura del sistema (...)																									
Implementación del sistema																									
Integración de diagramas																									
Desarrollo de modelo BPMN																									
Selección herramientas de software																									
Definición de alcance del proyecto																									
Instalación de repositorio a GitHub																									
Modelado y estructuración base de datos																									
Realizar pruebas y análisis del sistema																									
Realizar presentación final																									