

Título Proyecto Tesis - Uni

Estudiante 13010001 - Peter Nikolas Cohn Berger

Universidad InterNaciones

DATE 18/09/19

Numero	Título de la Tarea	Dueno de la Tarea	Fecha Inicio	Fecha Fin	Duracion	Porcentaje	Fase de diseno y arquitectura															Ificacion										Datos Finales													
							Semana 1 - 18-22							Semana 2 - 23-29							Semana 3 - 30-6							Semana 4 - 7-13							Semana 5 - 14-20							21-22		23-25	
							L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V	S	D	L	M	M	J	V						
1	Fase de diseno y arquitectura																																												
1.1	Analisis de Requisitos	Nikolas C	19/09/19	21/09/19	3	95%																																							
1.2	Diseño de Arquitectura	Nikolas C	22/09/19	24/09/19	3	100%																																							
1.3	Configuracion Infraestructura	Nikolas C	25/09/19	26/09/19	2	100%																																							
1.4	Diseño detallado de modelos	Nikolas C	27/09/19	28/09/19	2	100%																																							
1.5	Diseno de la vista	Nikolas C	27/09/19	28/09/19	2	100%																																							
2	Codificacion																																												
2.1	Codificacion Web	Nikolas C	29/09/19	22/10/19	10	90%																																							
2.1.1	Modulo Animales	Nikolas C	29/09/19	01/10/19	3	100%																																							
2.1.2	Modulo Avistamiento	Nikolas C	02/10/19	04/10/19	3	100%																																							
2.1.3	Modulo Seguridad	Nikolas C	05/10/19	08/10/19	4	100%																																							
2.1.4	Modulo Usuarios	Nikolas C	09/10/19	12/10/19	4	100%																																							
2.1.5	Reporteria	Nikolas C	13/10/19	16/10/19	4	85%																																							
2.1.6	Mantenimientos	Nikolas C	13/10/19	16/10/19	4	100%																																							
2.2	Codificacion Movil	Nikolas C	17/10/19	22/10/19	13	10%																																							
3	Correcciones Finales																																												
3.1	Pruebas Unitarias	Nikolas C	22/10/19	22/10/19	1	100%																																							
3.2	Pruebas de Integracion	Nikolas C	23/10/19	23/10/19	1	100%																																							
3.3	Pruebas de aceptacion	Nikolas C	24/10/19	25/10/19	2	0%																																							

* Los cuadros rodeados de borde rojo son la ruta critica.