

Periodo



Asistencia a Práctica

Universidad Mariana Facultad de Ingeniería Programa de Ingeniería de

Sistemas

Seguimiento de asistencia al lugar de práctica

Periodo académico:		Segundo	Fecha de inicio:	18/10/2023
	7,100	Datos del	estudiante	Andread and the Particular of the Control of the Co
Tipo de documento:	СС	Número de documento:	10860197	64
Nombres y apellidos:	Nicolas Alexander	Muñoz Jamauca	,	

	Datos de la empres	a u organización	
Nombre de la entidad:	Proinsalud S.A		
Nombre del jefe inmediato:	Víctor Macuace Cortes	Número de contacto:	3023392369
Nombre del responsable:	Víctor Macuace Cortes	Número de contacto:	3023392369

Fecha	Hora de inicio	Hora de Fin	Resumen actividades realizada	Horas realizadas	Horas totales Sumatoria (∑)
Sep-13	2:00pm	6:00pm	Análisis del problema planteado desarrollar base de datos	4	4
Sep-13	8:00pm	10:00pm	Desarrollar base de datos	2	6
Sep-14	2:00pm	6:00pm	Desarrollar base de datos	4	10
Sep-14	9:00pm	10:30pm	Ajustes de las tablas	2	12
Sep-15	7:20am	12:20pm	Revisión de tablas y modificaciones finales	5	17
Sep-18	7:20am	12:20pm	Después de la creación de modelo y controlador por la aplicación del ingeniero se inicia con el análisis y funcionamiento del código.	5	22
Sep-19	2:00pm	6:00pm	Análisis del funcionamiento del código	4	26
Sep-19	8:00pm	10:00pm	Análisis del funcionamiento del código	2	28
Sep-20	7:20am	12:20pm	Análisis del funcionamiento del código	5	33
Sep-20	2:00pm	6:00pm	Análisis de las vistas	4	37
Sep-21	2:00pm	6:00pm	Análisis de las vistas	4	41
Sep-22	7:20pm	12:20pm	Desarrollo de la primera vista (formulación de la PQRS)	5	46
Sep-25	7:20pm	12:20pm	Se acoplo el formulario con el controlador	5	51
Sep-26	2:00pm	6:00pm	Se edito el controlador para la recepción de datos	4	55

Página 1 de 3

Seguimiento de asistencia al lugar de práctica







Asistencia a Práctica

Universidad Mariana Facultad de Ingeniería Programa de Ingeniería de Sistemas

Seguimiento de asistencia al lugar de práctica

					F0
Sep-27	2:00pm	6:00pm	Se realiza un análisis al controlador y se lo	4	59
			decodifica	2	61
Sep-27	8:00pm	10:00pm	Se realiza decodificación del controlador	5	66
Sep-28	7:20pm	12:20pm	Se recepción los datos en el controlador y		
	-		se procese a realizar cambios en el model	4	70
Sep-28	2:00pm	6:00pm	Finalización la primera vista funcional del	-	
		/ : 	modulo	5	75
Sep-29	7:20pm	12:20pm	Se inicia con la segunda vista que es la		, ,
00p - 0			vista del super usuario	5	80
Oct-2	7:20pm	12:20pm	Análisis y estructura miento de la vista	4	84
Oct-3	2:00pm	6:00pm	Desarrollo de la vista	2	86
Oct-3	8:00pm	10:00pm	Desarrollo de la vista	4	90
	2:00pm	6:00pm	Co rogliza un cambio a la vista y se agrega	4	30
Oct-4	2.00piii	O.00p	un datatable para mostrar al usuario las pqr		
		1	roolizadas	-	95
0-4.5	7:20pm	12:20pm	So crea una nueva vista la cual le sirve al	5	93
Oct-5 7:20pr	7.20pm	12.200	usuario agregar el detalle causal a una de		
1			los par realizadas		99
0.15	2:00pm	6:00pm	Co crea una nueva vista la cual le sirve ai	4	99
Oct-5	2.00pm	0.000	usuario agregar el detalle causal a una de		
			las pqr realizadas	-	104
0.10	7:20pm	12:20pm	Se codifica la vista	5	109
Oct-6		12:20pm	Co codifica la vista anterior para que el	5	109
Oct-9	7:20pm	12.20pm	detalle causal sea automático a la hora de		
			seleccionarlo		113
0 1 10	2:00nm	6:00pm	So edita la tabla de detalle causal y se	4	113
Oct-10	2:00pm	0.000111	realiza pruebas con la vista para darle el		
			funcionamiento		117
2 1 1 1	2:00pm	2:00pm 6:00pm	Se crea tablas de roles y super usuarios y	4	' ' '
Oct-11	2.00pm	0.000	cus relaciones		121
0 1 10	2:00pm	2:00pm 6:00pm	Se analiza la lógica para la asignación de	4	121
Oct-12	2.00pm	J.00piii	roles	-	126
0-142	7:20pm	12:20pm	Se codifica los roles de usuario	5	130
Oct-13	2:00pm		Se crea la vista para el inicio de sesion	4	134
Oct-17			Condo potilos a la vista de sesión	4	
Oct-18	2:00pm	0.00pm	H	oras totales	134

Página 2 de 3







Asistencia a Práctica

Universidad Mariana Facultad de Ingeniería Programa de Ingeniería de Sistemas

Seguimiento de asistencia al lugar de práctica

n constancia se firma a los <u>હેન્ટર</u> (<u>10</u>) días del mes de <u>10</u> del año ૧૦૮૩

Firma Responsable de la Entidad

Nombre: NCTOR MACUAGE CORTES

Cargo: DIRECTOR SISTEMAS

Firma estudiante prácticas Universidad Mariana

Nombre: NKOW Alexander MUTO?

Cédula: (086019764

Página