

## Seguimiento de asistencia al lugar de práctica

Periodo académico:	Segundo	Fecha de inicio:	18/10/2023
--------------------	---------	------------------	------------

### Datos del estudiante

Tipo de documento:	CC	Número de documento:	1086019764
Nombres y apellidos:	Nicolas Alexander Muñoz Jamauca		

### Datos de la empresa 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 ( $\Sigma$ )
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

Seguimiento de asistencia al lugar de práctica

Sep-27	2:00pm	6:00pm	Se realiza un análisis al controlador y se lo decodifica	4	59
Sep-27	8:00pm	10:00pm	Se realiza decodificación del controlador	2	61
Sep-28	7:20pm	12:20pm	Se recepción los datos en el controlador y se procese a realizar cambios en el model	5	66
Sep-28	2:00pm	6:00pm	Finalización la primera vista funcional del modulo	4	70
Sep-29	7:20pm	12:20pm	Se inicia con la segunda vista que es la vista del super usuario	5	75
Oct-2	7:20pm	12:20pm	Análisis y estructura miento de la vista	5	80
Oct-3	2:00pm	6:00pm	Desarrollo de la vista	4	84
Oct-3	8:00pm	10:00pm	Desarrollo de la vista	2	86
Oct-4	2:00pm	6:00pm	Se realiza un cambio a la vista y se agrega un datatable para mostrar al usuario las pqr realizadas	4	90
Oct-5	7:20pm	12:20pm	Se crea una nueva vista la cual le sirve al usuario agregar el detalle causal a una de las pqr realizadas	5	95
Oct-5	2:00pm	6:00pm	Se crea una nueva vista la cual le sirve al usuario agregar el detalle causal a una de las pqr realizadas	4	99
Oct-6	7:20pm	12:20pm	Se codifica la vista	5	104
Oct-9	7:20pm	12:20pm	Se codifica la vista anterior para que el detalle causal sea automático a la hora de seleccionarlo	5	109
Oct-10	2:00pm	6:00pm	Se edita la tabla de detalle causal y se realiza pruebas con la vista para darle el funcionamiento	4	113
Oct-11	2:00pm	6:00pm	Se crea tablas de roles y super usuarios y sus relaciones	4	117
Oct-12	2:00pm	6:00pm	Se analiza la lógica para la asignación de roles	4	121
Oct-13	7:20pm	12:20pm	Se codifica los roles de usuario	5	126
Oct-17	2:00pm	6:00pm	Se crea la vista para el inicio de sesión	4	130
Oct-18	2:00pm	6:00pm	Se da estilos a la vista de sesión	4	134
Horas totales					134

Seguimiento de asistencia al lugar de práctica

En constancia se firma a los diez (10) días del mes de 10 del año 2023

Victor

Firma Responsable de la Entidad

Nombre: VICTOR MACUACE CORTES

Cargo: DIRECTOR SISTEMAS

Nicolás Muñoz

Firma estudiante prácticas Universidad Mariana

Nombre: Nicolás Alexander Muñoz

Cédula: 1086019764