## PLAN DE TRABAJO - PRACTICAS PROFESIONALES FACULTAD DE INGENIERÍA

Objetivo legal: Para la práctica laboral (Resolución 3546 de agosto 3 de 2018) definir los objetivos formativos a alcanzar, conforme a las actividades que el practicante (es programas de formación complementaria ofrecidos por las escuelas normales superiores o de educación superior de pregrado) desarrollará en el escenario de práctica, el ejecución y los resultados de aprendizaje. De tal manera que el escenario de práctica le permita formar sus competencias y generar experiencia laboral.

INFORMACIÓN GENERAL									
		Institución educativ	a (UNIVERSII	DAD)					
Razón social: Universidad El Bosque			Represen	Representante Legal: María Clara Rangel Galvis					
NIT No. 860.066.789-6.			C. C. No.	C. C. No. 35.497.790 de Suba (Bogotá D. C.)					
		El Escenario de prá	cticas (EMPRE	SA)					
Razón social: Entidad promotora de Salud			Represen	Representante Legal: Sergio Andres Zarate Sanabria					
NIT No. 830003564-7			C. C. No.	C. C. No. 79.791.233					
		El practicante (	ESTUDIANTE)						
Nombre y apellidos:	_	uan Pablo Reña aguirre	T. I.:	CC.:X	Otro: Cual:	N°:10142829			
Fecha de Nacimiento:	26/11/1996			Autorización Min-trabajo: N/A					
Institución Educativa:	Universidad El Bosque		Programa	Programa Académico:		INGENIERIA DE SIS			
		La prá	ctica						
Duración:	Fecha de Inicio: 28-ene-25	Fecha de Finalización: 27-julio-25	Auxilio ec	Auxilio económico:		NO			
Dirección del lugar de ejecución:	Carrera 13 a # 77 a 63		Responsa	Responsable de afiliación		Cual ARL: AXXA Colpat			
			La Univers	La Universidad:		La Entidad:			
Tutor (EP): jefe inmediato	German Emilio			Monitor (Docente IES):		Sandra Ayala Suarez			
Celular:	3	163739625	Celular:						

## **PLAN DE TRABAJO**

## **Objetivo de Practica**

Se centra en la aplicación de conocimientos en bases de datos y análisis de información con Microsoft Access para la optimización de almacenamiento de datos y general automatizados.

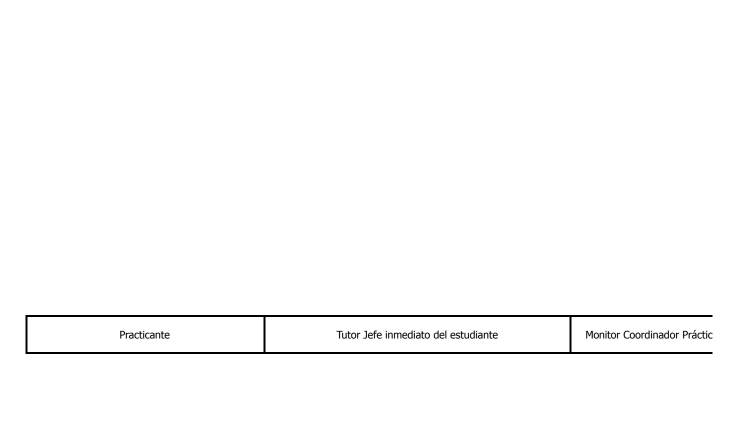
Integración	Utilizan sus experiencias y conocimientos profesionales para tomar decisiones que les permitan comunicarse eficazmente en los diversos contextos de la
Compromiso	Reconocen su rol como ingenieros en equipos multidisciplinares desde el enfoque Biopsicosocial y Cultural, los principios de la bioética y la sostenibilidad mejoramiento de la salud y calidad de vida de las personas y su entorno
Dimensión Humana	Reconocen las responsabilidades éticas y profesionales de la ingeniería al considerar los posibles impactos de sus acciones en aspectos sociales, ecológico
Aprender a Aprender	Reconocen qué información y habilidades necesitan para desarrollar su práctica profesional, adquiriendo nuevos conocimientos para lograr sus objetivos.
Aplicación	Proponen soluciones alternativas para mejorar situaciones dentro de la organización en la que trabajan, utilizando herramientas de análisis de problemas los conocimientos adquiridos en su formación específica.

Actividades de Práctica Profesional							
	Resultado al que va Dirigido						
Actividades	Integración	Compromiso	Dimensión Humana	Aprender a Aprender			
Diseño y optimización de bases de datos en Access	x	x					
Desarrollo de consultas SQL para análisis de datos	х	x					
Creación de reportes dinámicos para la toma de decisiones		x					
Apoyar el área de Cuentas Medicas, con generación de información para el seguimiento y control de procesamiento de las facturas de las IPS.		х					
Realizar consultas diarias varias según se requieran por parte de los diferentes colaboradores en el área de operaciones de cuentas médicas.				х			

FIRMAS DE APROBACIÓN PLAN DE TRABAJO

-65

Juan Pablo Noreña A.



tudiante de monitoreo en su 52 **TEMAS** Cuanto: \$ 1.423.500 ⁺ia **EPS Famisanar** 

ción de reportes organización. , en pro del s y económicos de ingeniería y Aplicación Χ Χ Х Χ

a Profesional