

Puesto	Carreras	Edad	Descripción del proyecto	Funciones a realizar	Software/Hardware	Requisitos
Becario IT (Automatización de gestión Carriers)	Ingenierías y afines. <ul style="list-style-type: none"> • Sistemas Computacionales • Tecnologías de Información • Tecnologías computacionales • Telecomunicaciones 	18 a 24 años de edad	Apoyo en la automatización de gestión Carriers. Automatizar el reporte gráfico de las incidencias presentadas en la red, así como la notificación de actividades programadas hacia los Carriers.	<p>Concentrar la información de las actividades programadas por cada Carrier para generar un reporte gráfico donde se pueda visualizar el indicador de efectividad y eficiencia de las actividades.</p> <p>Análisis y concentrado de información (Manejo de BBDD).</p> <p>Elaboración de reportes gráficos donde se pueda visualizar causa de afectación, tiempo, etc.</p> <p>Enviar la conciliación de cada incidencia a cada cliente y/o proveedor al finalizar esta.</p>	Paquetería Office	Seguro de gastos médicos Seguir estudiando (constancia vigente) Horario: 30 horas a la semana.
Becario IT (Apagado 2G)	Ingenierías y afines. <ul style="list-style-type: none"> • Sistemas Computacionales • Tecnologías de Información • Tecnologías computacionales • Telecomunicaciones 	18 a 24 años de edad	Apoyo a la venta de torres a diferentes torreras, apoyo y seguimiento en el proyecto de RED 2G.	Control y seguimiento de la documentación de diversas áreas como contratos, interconexión y TX, el impacto radicaré en la generación de los levamientos para el apagado 2G, cuyo objetivo es tener en tiempo y forma la documentación a analizar.	Paquetería Office	Seguro de gastos médicos Seguir estudiando (constancia vigente) Horario: 30 horas a la semana.

				<p>Validación de información contenida en ingenierías, extraer dicha información como altura de torres, orientaciones de antenas, metros contratados, tipo de torre, etc.</p> <p>Cruce de información en las BBDD.</p>			
Becario (Programa Padrino)	IT	<p>Ingenierías y afines.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistemas Computacionales • Tecnologías de Información • Tecnologías computacionales • Telecomunicaciones 	18 a 24 años de edad	<p>Seguimiento a los diferentes proyectos de la región, asegurando la disponibilidad de la red móvil y fijo.</p>	<p>Seguimiento al Programa Padrino el cual se enfoca en mejorar la infraestructura de los sitios para evitar incidencias.</p> <p>Coordinación con el proveedor para el reporte de los avances que se llevan de dicho programa.</p> <p>Seguimiento con clientes B2B, actualización información como la trayectoria de servicio al cliente, nodos de acceso e infraestructura.</p> <p>Manejo de SIOM (Sistema Integral de Operación y Mantenimiento) asignación de actividades a regionales desde la plataforma y apoyo en la</p>	<p>Microsoft Office.</p>	<p>Seguro de gastos médicos</p> <p>Seguir estudiando (constancia vigente)</p> <p>Horario: 30 horas a la semana.</p>

				gestión de accesos ,OT's y asignación de folios desde la herramienta		
Becario IT (Transformación digital de Tecnología)	Ingenierías y afines. <ul style="list-style-type: none"> • Sistemas Computacionales • Tecnologías de Información • Tecnologías computacionales • Telecomunicaciones 	18 a 24 años de edad	Automatizar, digitalizar y analizar proyectos estratégicos de la Vicepresidencia para cumplir con la transformación digital de la compañía.	Analizar bases de datos (Síntesis y cruce de información). Elaborar planes estratégicos con base en Data Driven. Elaborar reportes que ayuden a la toma de decisiones.	<ul style="list-style-type: none"> • SQL • HTML • VISUAL BASIC • JAVA • PHYTON • POWER BI 	Seguro de gastos médicos Seguir estudiando (constancia vigente) Horario: 30 horas a la semana.