

## Ingeniero de Optimización de RF – Remoto

Ekspresa

### Description

Nos encontramos en búsqueda de Ingenieros de Optimización de RF para un proyecto de tres meses. Experiencia en análisis de indicadores de desempeño LTE/UMTS, optimización de parámetros físicos y lógicos para redes ZTE/Huawei, y análisis de drive test usando herramientas Nemo/TEMS o similar. El trabajo es en modalidad remota, se requiere disponibilidad en horario de oficina en horario GMT-5.

### Employment Type

Full-time

### Duration of employment

3 meses

### Job Location

Remote work possible

### Date posted

agosto 15, 2024

### Valid through

15.09.2024

### Responsibilities

- Análisis de estadísticas de OSS de la red LTE/UMTS.
- Análisis de drive test LTE/UMTS para identificar oportunidades de mejora.
- Elaboración de recomendaciones de optimización de parámetros físicos y lógicos. para mejorar indicadores OSS y Drive Test.
- Implementación de cambios de parámetros lógicos en ventana de mantenimiento.
- Seguimiento de grupos de drive test.

### Qualifications

- Ingeniero en telecomunicaciones, electrónica, sistemas o afín.
- Experiencia de 4+ años en proyectos similares.
- Inglés nivel B2.
- Experiencia reciente en redes ZTE y/o Huawei. Esto incluye el dominio de los gestores (OSS), manejo de parámetros de RF, y de los contadores/indicadores de desempeño.
- Experiencia en análisis de drive test usando herramientas comerciales de postproceso: TEMS Discovery, Actix Analyzer, Nemo Analyze, o similares.
- Manejo avanzado de Excel. Power BI deseable.

### Contacts

Puede aplicar a través de esta página, o enviar su CV por correo a [empleos.do@ekspresa.com](mailto:empleos.do@ekspresa.com).