

## **GERENTE DEL PROYECTO (1 persona)**

- Profesional titulado y colegiado en ingeniería de la especialidad de telecomunicaciones, electrónica, industrial, mecánico-eléctrica, eléctrica o mecánica.
- Experiencia profesional mínima de 8 años (La experiencia profesional será contada a partir de la fecha de colegiatura correspondiente) habiendo ejercido el cargo de Director y/o Gerente y/o Sub Gerente y/o Jefe y/o cargos de dirección equivalentes, que haya gestionado proyectos de redes de telecomunicaciones, liderando equipos multidisciplinarios de profesionales y técnicos y realizado alguna de las siguientes actividades:
  - o Planificación y diseño de sistemas de redes de fibra óptica
  - o Instalación y puesta en funcionamiento de sistemas de redes de fibra óptica
  - o Supervisión de proyectos de diseño y/o montaje y/o puesta en funcionamiento de sistemas de telecomunicaciones
  - o Supervisión de proyectos para la prestación de servicios de telecomunicaciones
- Adicionalmente se necesita que acredite mediante constancias, certificados u otros, que cumple con 30 horas lectivas de estudios en gestión o gerencia de proyectos.

## **• COORDINADOR DE CAMPO (1 persona)**

- Profesional titulado y colegiado en ingeniería de telecomunicaciones o electrónica o mecánico-eléctrico
- Experiencia profesional mínima de 5 años (La experiencia profesional será contada a partir de la fecha de colegiatura correspondiente) en participar como miembro de un equipo técnico en cualquiera de las siguientes actividades:
  - o Supervisión en proyectos de telecomunicaciones, específicamente en redes ópticas
  - o Diseño o instalación o gestión u operación y mantenimiento de redes de comunicaciones ópticas.
- Adicionalmente se necesita que acredite mediante constancias, certificados u otros, que cumple con 30 horas lectivas de estudios en gestión o gerencia de proyectos.

- **SUPERVISOR DE PRUEBAS Y MEDICIONES DE PLANTA EXTERNA (2 personas)**

- Profesional titulado y colegiado en ingeniería de telecomunicaciones o electrónica
- Experiencia profesional mínima de 2 años (La experiencia profesional será contada a partir de la fecha de colegiatura correspondiente) en cualquiera de las siguientes actividades:
  - Experiencia acreditada en el uso de equipos de medición óptica, OTDR, PMD/CD, participando en la instalación y/o supervisión de proyectos de telecomunicaciones ópticas
- Adicionalmente se necesita que acredite mediante constancias, certificados u otros, que cumple con 20 horas lectivas de estudios en mediciones y/o diseño de sistemas de fibra óptica

- **SUPERVISOR DE PRUEBAS DE PLANTA INTERNA (2 personas)**

- Profesional titulado y colegiado en ingeniería de telecomunicaciones o electrónica
- Experiencia profesional mínima de 2 años (La experiencia profesional será contada a partir de la fecha de colegiatura correspondiente) en cualquiera de las siguientes actividades:
  - Haber participado en la instalación y/o supervisión de proyectos de telecomunicaciones con redes de fibra óptica
- Adicionalmente se necesita que acredite mediante constancias, certificados u otros, que cumple con 20 horas lectivas de estudios en sistemas de fibra óptica

- **SUPERVISOR DE PLANTA EXTERNA DE INFRAESTRUCTURA (4 persona)**

- Profesional titulado y colegiado en ingeniería de telecomunicaciones o electrónica o mecánico-eléctrico o mecánica.
- Experiencia profesional mínima de 2 años (La experiencia profesional será contada a partir de la fecha de colegiatura correspondiente) en cualquiera de las siguientes actividades:
  - Haber participado como profesional en la implementación o supervisión de planta externa de redes de fibra óptica sobre redes de baja, media y alta tensión o redes sobre infraestructura vial

- Adicionalmente se necesita que acredite mediante constancias, certificados u otros, que cumple con 20 horas lectivas de estudios de instalación de fibra óptica

• **PERSONAL DE APOYO DE PLANTA EXTERNA INFRAESTRUCTURA (4 personas)**

- Profesional técnico titulado o bachiller de las carreras profesionales de ingeniería de telecomunicaciones y/o electrónica y/o mecánico-eléctrico y/o mecánica y/o sistemas y/o civil

- Experiencia profesional mínima de 2 años en cualquiera de las siguientes actividades:

- Haber participado en la implementación o supervisión de planta externa de redes de fibra óptica sobre redes de baja, media y alta tensión o redes sobre infraestructura vial

- Adicionalmente se necesita que acredite mediante constancias, certificados u otros, que cumple con 10 horas lectivas de estudios de instalación de fibra óptica

Los postulantes enviar CV's [mauricio.yuyas@mnperu.com](mailto:mauricio.yuyas@mnperu.com) pongan en el asunto al puesto que desean e indiquen sus pretensiones salariales.

MAURICIO YUYAS GIRIO

Ingeniero Preventa

**M&N Multiservicios Generales SAC**

RPC: 951774841

Email: [mauricio.yuyas@mnperu.com](mailto:mauricio.yuyas@mnperu.com)