

## Objeto del Puesto

Asistencia y supervisión técnica en trabajos y obras de instalaciones eléctricas para equipamiento informático, infraestructura de redes (capa 1), telefonía IP y video vigilancia en todas las dependencias del MIEM

## Tareas Claves

- Redactar memorias descriptivas a nivel técnico para llamados de compras, tanto para servicios como para materiales y equipamiento activo.
- Analizar e informar sobre ofertas en gestiones de compra de servicios, materiales y/o equipamiento activo.
- Realizar el control, la supervisión y coordinación técnica de todo tipo de trabajos y obras contratadas con terceros para infraestructura de redes de datos, instalaciones eléctricas, telefonía IP y video vigilancia.
- Documentar las instalaciones existentes y las que se incorporen en el futuro, supervisando el mantenimiento de los planos y croquis de las instalaciones de cableado eléctrico y de red de datos.
- Diagnosticar y atender incidentes y problemas en instalaciones eléctricas y redes de datos relacionadas al objeto del trabajo.
- Control del inventario de materiales y equipamiento en stock para los trabajos y obras que se estén realizando o que se vayan a realizar a futuro.
- Aportar ideas para la mejora de las instalaciones y servicios actuales.
- Definir y mejorar y documentar los procesos de compra, ejecución y mantenimiento relacionados al objeto del trabajo.
- Realizar todas las tareas inherentes a su función que le sean solicitados por su superior jerárquico.

## Condiciones de Trabajo

- a) **Carga Horaria:** 40 horas semanales.
- b) **Remuneración propuesta:** \$ 100.000 + IVA a valores enero de 2022
- c) **Lugar habitual de desempeño:** Montevideo y eventuales viajes al interior.
- d) **Tiempo de contratación:** tres años prorrogables.
- e) Deberá facturar mensualmente a CND.

## Requisitos solicitados:

### 1. EXCLUYENTES

#### A.- Formación mínima:

Estudiante con 3er año de Ingeniería Eléctrica, Computación, Mecánica o Tecnología de la información, de la carrera aprobada por la UDELAR u otras Universidades. Tecnólogo en Telecomunicaciones (UDELAR) o Tecnólogo en Informática del Consejo de Educación Técnico Profesional, o formación equivalente.

**B.- Experiencia:**

- Mínima de 1 (un) año en al menos uno de los siguientes temas:
  - Diseño y especificaciones de proyectos de instalaciones eléctricas.
  - Diseño y especificaciones de proyectos de cableado estructurado para redes de datos.
  - Diseño y especificaciones de proyectos de telefonía IP.

**2. A VALORAR****A. Formación:**

- Tener aprobado asignaturas del área de instalaciones eléctricas, electrotécnica y/o redes de datos.
- Manejo de herramientas CAD.

**B.- Experiencia:**

- En trabajos de infraestructura de redes y trabajos de instalaciones eléctricas para equipos informáticos (ya sea en el ámbito de gestión y planificación, o en la realización de los mismos).
- En redes inalámbricas interiores y/o exteriores.
- En diagnóstico de redes a nivel capa 1.
- En centrales telefónicas con tecnología IP.
- En equipamiento para video vigilancia.

**3- COMPETENCIAS CONDUCTUALES Y /O FUNCIONALES**

- Trabajo en equipo
- Proactividad
- Innovación y creatividad
- Dinamismo y energía