

ESTUDIA Y ORGANIZA TU DÍA

TODO A TU TIEMPO!



INSTITUTO PROFESIONAL ACREDITADO

MEDIANTE ACUERDO DEL CONSEJO NACIONAL DE EDUCACIÓN
ACREDITACIÓN BÁSICA EN GESTIÓN INSTITUCIONAL Y DOCENCIA DE PREGRADO
ACREDITADO HASTA OCTUBRE 2027

Descubre el PLAN IPLL DE GESTIÓN DEL TIEMPO.

Planifica tus estudios y compatibiliza con tareas personales.



Formación sincrónica de calidad

Solo Sábados

Presenciales e Intensivos
+ formación autónoma



Uso Plataforma Moodle

ESTUDIA TÉCNICO EN CONECTIVIDAD Y REDES

ADMISIÓN 2026



Planes personalizados

1 día Presencial
+
1 clase online con docente en línea
+ formación autónoma



Certificaciones progresivas durante tu carrera

2 días Presenciales
+ formación autónoma



Acompañamiento docente en clases presenciales y online

DESCRIPCIÓN DE LA CARRERA:

La carrera prepara profesionales capacitados para administrar redes de datos informáticos, asegurar su operatividad y gestionar la integración de productos y servicios tecnológicos según los estándares de la industria. Los egresados podrán analizar, probar, solucionar problemas y mantener redes LAN, WAN, servidores y sistemas en la nube, garantizando su funcionamiento eficiente, minimizando interrupciones y respondiendo a las necesidades de los clientes u organizaciones.

¿POR QUÉ ESTUDIAR TÉCNICO EN CONECTIVIDAD Y REDES?

- Alta demanda laboral en diversas industrias.
- Oportunidades variadas: roles como instalador, técnico de soporte o consultor.
- Desarrollo de habilidades técnicas en redes.
- Contribución a la conectividad y eficiencia organizacional.
- Opción de trabajo independiente.
- Acceso a la innovación tecnológica.

CAMPO LABORAL:

El campo laboral incluye empresas públicas y privadas, donde puede desempeñarse como instalador de redes, técnico de soporte, encargado de redes, internet y comunicaciones, o consultor e integrador de equipamiento de redes. Entre sus funciones están el manejo de tecnologías inalámbricas, redes de telefonía, voz y video, plataformas de enlace, y administración de equipos de comunicaciones y conectividad. Además, puede evaluar el rendimiento, seguridad y carga de las redes, y trabajar de forma independiente en la gestión de redes e internet, siguiendo protocolos de comunicación.

COMPETENCIAS

Serás capaz de:

- Operar dispositivos de comunicación utilizados en las redes para asegurar la conectividad y transmisión de datos, considerando la integridad y seguridad de los datos.
- Organizar servicios y equipamiento a través de topología de redes, para asegurar la estabilidad y el diseño de la red considerando el lenguaje técnico en inglés y español.
- Combinar herramientas de cálculo, medidas de seguridad y programación para procurar la seguridad y estabilidad de los datos en las redes, considerando la integridad de los datos y normas.

ORGANIZA TU DÍA, ESTUDIA INTELIGENTE



Contactar



COMUNÍCATE CON NOSOTROS:



Contact center
226521200 opción 1



WhatsApp admisión
+56 9 7376 1060



Correo
admision@ipleones.cl



Atención presencial

Arturo Prat 269 Santiago Centro
- Metro Universidad de Chile
- Metro Parque Almagro

Horario de atención personalizada:

- Lunes a jueves: 9:00 a 19:00 horas
- Viernes: 9:00 a 18:00 horas
- Sábado: 10:00 a 14:00 horas previa coordinación con admisión al +56 9 4226 9082



Instituto Profesional
Los Leones