

ESTUDIA NUESTRA MAESTRÍA EN  
**TECNOLOGÍAS DE LA  
INFORMACIÓN**  
MENCIÓN REDES DE COMUNICACIONES



# TÍTULO

Magíster en Tecnología de la Información mención Redes de Comunicaciones

RPC-SO-05 No.106-2020



## HORARIOS

- **Viernes:** de 18:00 a 22:00.
- **Sábados:** de 08:00 a 14:00.
- **Domingos:** de 08:00 a 14:00.

# REQUISITOS:

- Acreditar estudios de pregrado con título académico de tercer nivel en una institución reconocida por la Senescyt.
- Los estudiantes que hubiesen obtenido su título en el exterior se sujetarán a las disposiciones pertinentes realizadas por la Senescyt y la normativa propia de la PUCE.
- Entrevista.
- Hoja de Vida.
- Dos fotografías recientes.
- Copia de la cédula de identidad.
- Dominio en el idioma inglés, Nivel A1.



# CAMPO LABORAL

Los maestrantes podrán vincularse en los sectores público y privado, en instituciones de gobierno, gobiernos autónomos descentralizados, organizaciones no gubernamentales, instituciones de educación superior y prestar sus servicios profesionales independientemente.

Nuestros profesionales contarán con los conocimientos para desenvolverse en los siguientes cargos:

- ▶ Gerente de Tecnologías de la Información.
- ▶ Administrador de Redes de Comunicaciones.
- ▶ Gerente de Proyectos de Tecnologías de la Información.
- ▶ Service Specialist en soluciones relacionadas con redes, fibra óptica, sistemas de almacenamiento de información.
- ▶ Gerente Técnico de Implementación y Despliegue de Soluciones de Tecnologías de la Información.
- ▶ Gerente de Ingeniería de Diseño y Arquitectura de Soluciones de Data Center.

# PLAN DE ESTUDIOS

## 1° PERÍODO

- Sistemas de Telecomunicaciones
- Redes Inalámbricas
- Diseño y Administración de Redes de Banda Ancha
- Diseño y Administración de Redes de Fibra Óptica
- Gestión de Proyectos de Redes y Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC)
- Metodologías de Investigación

## 2° PERÍODO

- Seminario de Ética y Valores de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC)
- La Regulación de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) y las Telecomunicaciones
- Seminarios
- Almacenamiento, Manejo y Protección en Información Digital
- Trabajo de Titulación

## INVERSIÓN

USD 7.200,00.

Incluye matrícula y aranceles de titulación. Descuentos y becas disponibles.

## FINANCIAMIENTO



### CONTADO:

Tesorería de la universidad.



### CRÉDITO COOPERATIVA PUCE:

Crédito para maestría.



### CRÉDITO DIFERIDO PUCE:

Opciones y facilidades de pago.



### TARJETA DE CRÉDITO:



DISCOVER





Descarga la app **PUCE AR**, en AppStore o GooglePlay, sigue los pasos, escanea y conoce de nosotros.



- **+65.000** graduados •
- **+23.000** estudiantes activos a nivel nacional •
- **PRIMERA** universidad privada del Ecuador •
- **7** sedes y **10** campus a nivel nacional •



(593) 98 069 1668



admisiones@puce.edu.ec

[www.puce.edu.ec](http://www.puce.edu.ec)