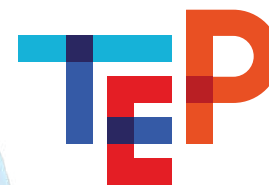




# TÉCNICO SUPERIOR EN INFRAESTRUCTURA TI

PLANIFICACIÓN  
IMPLEMENTACIÓN,  
GESTIÓN,  
ADMINISTRACIÓN.



[www.tep.do](http://www.tep.do)

[WWW.TEP.DO](http://WWW.TEP.DO)

## TÉCNICO SUPERIOR EN INFRAESTRUCTURA TI

El técnico Superior en Infraestructura TI, abarca los principios teóricos y prácticos relacionados con la planificación, implementación y gestión de los componentes tecnológicos que sustentan el flujo eficiente de datos y la operación continua de sistemas informáticos en organizaciones modernas. Esta disciplina engloba el estudio detallado de redes de comunicación, sistemas de almacenamiento, seguridad de la información y administración de recursos tecnológicos.

Se desarrollará en 6 cuatrimestres, con materias en los ciclos general, especializada y prácticas.

### ¿POR QUÉ ESTUDIAR TÉCNICO SUPERIOR EN INFRAESTRUCTURA TI?

Porque cuenta con el respaldo de la PUCMM, quien emite directamente los títulos profesionales, avalando personas competentes, con habilidades y actitudes para su desempeño, con interés por el ser humano y con vocación de servicio.

Asimismo es importante destacar que el **90% de los egresados del TEP son conectados con empleos de calidad** al finalizar la carrera.

Además, al terminar tienen la posibilidad de tener acceso directo a estudios de grado.

### CARACTERÍSTICAS DEL TITULADO

Profesionales capaces de diseñar y configurar redes, implementar estrategias de respaldo y recuperación de datos, evaluar riesgos y vulnerabilidades, y aplicar soluciones para garantizar la disponibilidad y la integridad de los sistemas tecnológicos.

Los titulados estarán preparados para desempeñar roles de liderazgo en la administración de sistemas y redes, la seguridad informática, la implementación de tecnologías emergentes y la resolución de desafíos complejos en un entorno tecnológico en constante cambio.

Así como competencias relacionadas con el pensamiento crítico, buena comunicación oral y escrita, liderazgo, responsabilidad social y compromiso ciudadano.



Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra

Título Profesional emitido por la PUCMM y avalado por el MESCYT

### ¿DÓNDE PODRÁS TRABAJAR AL TÉRMINO DE LA CARRERA?

- Administrador de Redes y Sistemas.
- Especialista en Seguridad Informática.
- Especialista en Virtualización y Cloud Computing.
- Empresas de Tecnología
- Sector Gubernamental
- Sector Salud
- Industria Financiera

### SEDES

#### CAMPUS SANTIAGO

Autopista Duarte Km 11/2.  
(809) 580-1962, ext. 4572 y 4545  
tep-csti@pucmm.edu.do

#### CAMPUS SANTO DOMINGO

Abraham Lincoln esq. Simón Bolívar.  
(809) 535-0111, ext. 2148 y 2150  
tep-csd@pucmm.edu.do

### REQUISITOS ADMISIÓN

- Acta de nacimiento original y legalizada (Si es extranjero el acta debe estar apostillada en el país de origen).
- Copia de la cédula de identidad y electoral (Si es extranjero copia del pasaporte).
- Certificación médica debidamente firmado y sellado.
- Dos (2) fotografías 2x2 de frente con fondo claro.
- Récord de notas de los estudios secundarios.
- Certificado de conclusión de estudios secundarios (Certificado Pruebas Nacionales).
- Aprobar la prueba POMA.
- Tomar y aprobar la Prueba de Admisión (Saber más).
- Diligenciar el formulario de admisión:

[bit.ly/form-admision-tep](http://bit.ly/form-admision-tep)

### TÍTULO OBTENIDO

Técnico Superior en infraestructura de la tecnología de la información título emitido por la PUCMM y avalado por el MESCyT

www.tep.do

