

COSTOS 2017

CCNA - CCNA SECURITY – IT ESSENTIALS

El valor por cada Semestre es de \$6.900
Se podrán abonar de la siguiente manera:
5 cuotas iguales de \$1.380

CCNP: Cisco Certified Network Professional Módulo CCNP

Por Semestre el valor es: El valor es de \$10.900. Se
podrá abonar de la siguiente manera: 5 cuotas iguales de \$2.180.
eBook a cargo del alumno (www.ciscopress.com)

CABLEADO ESTRUCTURADO – FURUKAWA - INTENSIVO

El valor es de \$5.200. Se abona en una cuota.

VMware vSphere

El valor es de \$7.600. Se abona en una cuota.

JAVA INTERMEDIO – JAVA Enterprise Edition ORACLE SUN

El valor del Semestre es de \$7.700 (No incluye material impreso de
ningún tipo – incluye e-kit que podrá ser visto desde el sitio de
Proydesa). Se podrán abonar de la siguiente manera:
\$2.180 al momento de la inscripción y 4 cuotas iguales de \$1.380

ADMINISTRADOR BASE DE DATOS ORACLE 11g DESARROLLO DE UNIDADES DE PROGRAMA EN PL/SQL

El valor del Semestre es de \$7.700 (No incluye material impreso de
ningún tipo – incluye e-kit que podrá ser visto desde el sitio de
Proydesa). Se podrán abonar de la siguiente manera:
\$2.180 al momento de la inscripción y 4 cuotas iguales de \$1.380

Se reciben TARJETAS DE DÉBITO Y CRÉDITO

Inscripción:

Lunes a Viernes 17 A 21 HS.

Academias UTN Mendoza

CISCO ORACLE SUN FURUKAWA VMware

PB Edificio Posgrado (Residencia Universitarias)

UTN Regional Mendoza, Rodríguez 243

Ciudad Mendoza

Por teléfono: (0261) 5 244 576

✉ ademiaticisco@frm.utn.edu.ar

f [Academias.Utn.Mendoza](https://www.facebook.com/Academias.Utn.Mendoza)

OFERTA EDUCATIVA 2017

En Redes de Datos y Comunicaciones:

1. CARRERA CISCO CERTIFIED NETWORK ASSOCIATE (CCNA) Version 5.0 Routing and Switching
2. CARRERA CISCO CERTIFIED NETWORK PROFESSIONAL (CCNP)

En Seguridad en Redes:

3. CARRERA CISCO CERTIFIED NETWORK ASSOCIATE SECURITY (CCNA SECURITY)

En Programación:

4. JAVA INTERMEDIO Oracle-Sun
5. JAVA Enterprise Edition Oracle-Sun
6. CARRERA DESARROLLO DE UNIDADES DE PROGRAMA EN PL/SQL

En Administrador de Bases de Datos:

7. CARRERA ADMINISTRADOR DE BASES DE DATOS ORACLE 11g

En Soporte Técnico

8. IT Essentials v6.0 (NUEVA VERSIÓN)

En CABLEADO (Curso acelerado)

9. Sistema de Cableado Estructurado de Datos FURUKAWA

En VIRTUALIZACIÓN

10. VMware vSphere: Instalación, Configuración, Gestión 5.5

En Tecnología de voz y Telefonía IP

11. CISCO VOICE PRIMER

CURSOS y CARRERAS DE LAS ACADEMIAS

1. CARRERA CISCO CERTIFIED NETWORK ASSOCIATE Versión 5.0 Routing & Switching. (CCNA1, CCNA2, CCNA3 y CCNA4). Duración 1 semestre cada uno, con un encuentro presencial teórico-práctico de 4 horas una vez a la semana. Objetivo: Capacitar a las personas en los conceptos para diseñar, implementar y mantener redes computacionales que operen sobre diferentes plataformas y con diversos protocolos. La Carrera completa es de 4 módulos y para cursar un módulo dado se requiere haber aprobado el módulo anterior.

2. CARRERA CISCO CERTIFIED NETWORK PROFESSIONAL. V.6.0 (CCNP): Implementing Cisco IP Routing (ROUTE) Implementing Cisco IP Switched Networks (SWITCH) Troubleshooting and Maintaining Cisco IP Networks (TSHOOT). Duración 1 semestre con un encuentro presencial teórico-práctico de 4 horas una vez a la semana. Objetivo: Los profesionales de CCNP poseen todas las competencias requeridas para gestionar de forma integral las modernas redes convergentes de voz y datos, partiendo del conocimiento profundo de los Routers y Switches que forman el corazón de la red. Además son aptos para la integración y administración de redes convergentes junto con técnicas y métodos avanzados de mantenimiento, monitoreo y resolución de problemas.

3. CARRERA CISCO CERTIFIED NETWORK ASSOCIATE SECURITY. Duración 1 semestre, con un encuentro presencial teórico-práctico de 4 horas, una vez por semana. Objetivo: brindar competencias que posibilitarán la instalación, solución de problemas, configuración y de control de los dispositivos de red para mantener la integridad, confidencialidad, y la disponibilidad de datos y dispositivos.

4. JAVA INTERMEDIO (ORACLE - SUN): Duración 1 semestre, con un encuentro presencial teórico-práctico de 4 horas una vez a la semana. Objetivo: Esta carrera está especialmente diseñada para todos aquellos que desean migrar a la programación Orientada a Objetos y aprender a programar con lenguaje Java.

5. JAVA Enterprise Edition (ORACLE - SUN): Duración 1 semestre, con un encuentro presencial teórico-práctico de 4 horas una vez a la semana. Objetivo: Esta carrera brinda los conocimientos necesarios para describir el modelo de aplicaciones de la plataforma Java™ Enterprise Edition. Es una introducción al mundo del desarrollo de aplicaciones Web con Java.

6. CARRERA DESARROLLO DE UNIDADES DE PROGRAMA EN PL/SQL: Duración 1 semestre, con un encuentro presencial teórico-práctico de 4 horas una vez a la semana. Objetivo: proporciona los conocimientos necesarios para describir el modelo de aplicaciones del lenguaje PL/SQL y su contexto, adquiriendo las capacidades para desarrollar aplicaciones que estructuren y controlen sentencias SQL. Requisito: haber completado el curso de Oracle DBA I, o poseer firmes conocimientos de SQL.

7. CARRERA ADMINISTRADOR DE BASES DE DATOS ORACLE 11g. (DBA1, DBA2, DBA3 y DBA4). Duración 1 semestre cada uno, con un encuentro presencial teórico-práctico de 4 horas una vez a la semana. Objetivo: Capacitar a las personas en los conceptos requeridos para la implementación, configuración y puesta a punto del motor de base de datos, en las metodologías para el análisis de las estructuras de datos relacionales y en el lenguaje de consulta estructurado SQL. La Carrera completa es de 4 semestres y para cursar un semestre dado NO se requiere haber aprobado el semestre anterior. Los módulos no son correlativos.

8. CARRERA SOPORTE TÉCNICO Versión 6.0 (IT Essentials I) (NUEVA VERSIÓN): Duración 1 semestre, con un encuentro presencial teórico-práctico de 4 horas una vez a la semana. Objetivo: Esta carrera está diseñada para brindar al alumno las competencias necesarias para que se desempeñe como soporte técnico de organizaciones, trabajando sobre PC's, Laptops, Conectividad Inalámbrica, Seguridad y Comunicaciones.

9. SISTEMA DE CABLEADO ESTRUCTURADO DE DATOS DE FURUKAWA (Curso Acelerado). Duración 24 horas con cursado intensivo, 3 encuentros presencial teórico-práctico de 8 horas cada uno. Objetivo: es el de formar profesionales, en el área de cableado estructurado de redes convergentes de voz, video y datos en entornos LAN y WAN.

10. VMware vSphere: Instalación, Configuración, Gestión 5.5 (NUEVO CURSO) Duración 10 clases, con un encuentro presencial teórico-práctico de 4 horas una vez a la semana. Objetivo: En este proceso de formación práctico se explica la instalación, la configuración y la gestión de VMware vSphere, la cual consta de VMware ESXi y VMware vCenter Server.

11. CISCO VOICE PRIMER (NUEVO CURSO) Duración 8 clases, con un encuentro presencial teórico-práctico de 4 horas una vez a la semana. Objetivo: Los alumnos podrán realizar instalaciones básicas de Telefonía IP y/o VoIP a pequeñas y medianas empresas. sumando expertise a profesionales, consultores, ingenieros, técnicos, estudiantes universitarios, especialistas en diseño y arquitectura de redes convergentes.

Importante: Todos los módulos inician en Marzo y Agosto.
Todos los cursos inician una vez completado el cupo mínimo.