

Si no visualizas correctamente este mail, por favor [haz click aquí](#).

**Si DESEAS seguir recibiendo información sobre Cisco Systems, por favor haz Reply a este mensaje.
De lo contrario serás dado de baja automáticamente de nuestra base de datos.**



Cisco Networking Academy Program

E-NEWSLETTER

MÉXICO, Abril 2003.

Cisco Networking Academy E-Newsletter

Contenido...

1. [Nuestra Comunidad](#)
2. [Avisos](#)
3. [Conoce lo que opinan los estudiantes e Instructores del programa](#)
4. [¿Sabías que...?](#)
5. [Calendario de Capacitación](#)
6. [Sponsored Curriculum](#)
7. [Alianzas](#)
8. [¿Te Ayudo?](#)

| [Regístrate al E-Newsletter](#) | [E-Newsletters Anteriores](#) |

Nuestra Comunidad

Más allá de la certificación CCNA...



Cuando escuche del programa de certificación para universidades fue en un elevador de un hermoso hotel, al tener una cortesía con una persona que entraba a este, Lisa Streeter, Program Manager del Programa de Cisco para América Latina. Hasta ese momento prácticamente hasta el nombre del programa era desconocido para mí, la proyección de este en septiembre del '99 y el marketing en México no tenía gran peso y pocas universidades en México habían adoptado este programa, y para fortuna de pocos precisamente la visita por mi parte era precisamente conocer este programa para ver al factibilidad de la implementación en nuestra universidad. En donde un gran número de universitarios se verían beneficiados por integrarse a un proyecto de esta naturaleza en donde se visualizaba un mayor número de beneficios como: Integrarte al Programa e-learning más grande hoy por hoy en el mundo, Procesos de Capacitación para Instructores, Esquema Teórico - Práctico, esquema de controles de calidad, entre otras cosas pero lo que realmente me llamo la atención es que siendo Cisco Systems una empresa de Tecnologías de Comunicaciones y Telecomunicaciones, este programa académico es basado en estándares, y temas importantes como: Modelo OSI.

Esquemas de Cableado, Ruteo, Direccionamiento IP, Subneteo, Listas de Acceso y pudiera seguir citando ejemplos se exponen de una forma en donde el alumno "aprende por que aprende" prácticamente todos los conocimientos se integran como una gran escalera donde cada uno de los escalones quedan suficientemente cimentados, Desde mi punto de vista muy particular y teniendo como experiencia los conocimientos que en su momento obtuve en la Licenciatura y en la maestría, este programa da un enfoque diferente, si pusiera esto en manos de los comerciantes dirían que es un producto que por si solo se vende.

Para las Universidades en México es un programa que realmente actualiza a nuestros docentes, para inducir a los alumnos a un mundo competitivo, muchos valores agregados están en el, como es el poder preparar tanto a los docentes como alumnos del programa para presentar su examen de Certificación CCNA. "Pero que es realmente CCNA" pudiera citar un ejemplo practico que al estar escribiendo esta editorial se me ocurrió... "abrir el browser y escribir solamente CCNA me llevo a localizar a través de T1 MSN 25 Documento en los cuales de ellos en la primera pagina de 15 de estos que se visualizaban un gran porcentaje era de paginas de Universidades".

Muchas de las Universidades que ahora en México tienen este programa han tenido personal muy visionario, y con un gran sentido de responsabilidad al adoptarlo, y además personal altamente proactivo, ya que es una gran responsabilidad educar pero educar con calidad requiere un esfuerzo adicional, para

algunos pudiera ser mercadotecnia, para otros un gran tesoro de conocimientos, que nos permiten dar un valor agregado a nuestro alumnos, como menciona, nuestro Rector el Lic. Jesús Lavin Santos del Prado, "La razón de ser de nuestra Universidad".

Prácticamente a 3 Años de tener una experiencia continua dentro de esta Universidad Autónoma de Tamaulipas, con gran Orgullo veo crecer este programa en las diferentes unidades académicas, se que esto ha sido una gran tarea compartida entre personal de Cisco Systems, especialmente, Verónica Tostado, Isaac Majerowicz, personal del Help Desk: Erika, Gelly, Daniela, Rodrigo, Carlos, Daniel y personal de nuestra Universidad quien ha confiado en un servidor, para poder tener fijar nuevos retos y directrices. Si bien es cierto CCNA es un proyecto importante en donde los conocimientos adquiridos son de gran ayuda para licenciados en Informática e Ingenieros en Sistemas, así como cualquier carrera técnica en el área de Informática, CCNP es el nivel ideal para continuar con la formación tecnológica y continuar preparando universitarios mediante el mismo esquema, con un mayor numero de conocimientos, moderna infraestructura.

En fechas pasadas, precisamente tuve la oportunidad de recibir la capacitación del 5 semestre del programa, y desde aquí un gran saludo a mis compañeros de Republica Dominicana y Ecuador. Nuevos conceptos, técnicas, experiencias y sobre todo satisfacciones, al ir adoptando cada uno de los capítulos de este interesante semestre. Nuevas Prácticas, exámenes y un nuevo conocimiento, el cual creo sinceramente que para todos aquellos amantes de la Tecnología y las comunicaciones va a ser de gran ayuda y vamos a poder compartir este nuevo proyecto, agradezco también a todas las personas que de manera directa e indirecta han depositado la confianza en un servidor para ser el principal promotor de estos nuevos conocimientos, se que la responsabilidad es alta, pero las ganas de hacerlo es mayor. La confianza y apoyo de mi familia, esposa e hijos para lograr nuevos retos es realmente importante y además, algo que no tiene precio. Si alguien preguntara por que soy así, le diría, se lo debo a mis padres... gracias por inculcarme valores, por ser un ejemplo de superación y constancia.

CCNA es un importante programa escalón... fabrica tu propia escalera.... Y constrúyela tan alta como quieras llegar... el llegar dependerá solamente de ti, en el tiempo y el espacio que señales.

Everardo Huerta

Universidad Autónoma de Tamaulipas
Soporte CATC México.

[subir](#)

Avisos

Atención Alumnos...

- Demuéstranos tus conocimientos!!!

Contesta las siguientes preguntas y si eres el primero en contestar correctamente (vía e-mail unicamente), recibirás un regalo sorpresa. Solo tienes que enviarnos tu Username del Academy Conencion y tu password para hacer valida tu participación.

1. ¿ Qué comando aplica una lista de acceso en una interfaz ?
2. ¿ Qué capa del modelo de referencia OSI cumple con la función del cifrado de datos ?

- Inscríbete a la Bolsa de Trabajo

Te invitamos a que te inscribas en la Bolsa de Trabajo del programa Cisco Networking Academy, o bien si ya te encuentras laborando envíanos los datos de el contacto de el área de Recursos Humanos de tu empresa a la dirección: te_ayudo@netacad.com.mx para invitarlos a participar con nosotros.

Para registrarte solamente debes llenar el formulario que se encuentra en la página siguiente: <http://www.cisco.com/mx/netacad/bolsa1.shtml>

- Si eres alumno o egresado de Cisco Networking Academy Program y estas trabajando actualmente, por favor contesta el siguiente cuestionario: <http://www.cisco.com/mx/netacad/encuestabt.shtml>

[subir](#)

Conoce lo que opinan los estudiantes e Instructores del programa



Era estudiante de séptimo semestre de la carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales en el ITESM Campus Guadalajara cuando tenía que decidir que tópico iba a tomar para el siguiente ciclo escolar. Los tópicos que se estaban ofreciendo hasta el momento no me habían interesado. A los pocos días me entere que se había abierto una Academia de Cisco Systems en el Campus en ese semestre y que en el próximo estaba planeado ofrecer un tópico de redes. Fui hablar con mi director de carrera y me explico en

que consistía el programa de las Academias por lo que no dude en inscribirme. Después de iniciar el curso poco a poco me convencía cada vez más que a esto me quería dedicar por lo claro, coherente y ordenado como aprendía el funcionamiento de las redes. Apenas iba a cursar el segundo módulo y el último semestre de mi carrera cuando decidí empezar a trabajar. Me imaginaba que el proceso de encontrar trabajo iba a ser largo y cansado, enviar curriculum's a todos lados, las entrevistas, los exámenes, etc.

El primer trabajo que realmente me interesó era como ingeniero en el Internet Network Operation Center de AVANTEL por lo que envié mi curriculum. A los pocos días recibí un mail en donde me decían que me presentara en recursos humanos para una entrevista. Asistí y para mi sorpresa me eligieron aun y cuando todavía no terminaba mi carrera y ni siquiera obtenía la certificación como CCNA.

Hoy ya estoy certificado y tengo la certeza que el factor determinante para que mi jefe me eligiera fue que era estudiante de la Academia de Cisco. Desde aquí mi más sincero reconocimiento a mis instructores y a todas las personas involucradas en este invaluable programa.

Pedro Parra Parra

Alumno ITESM - Campus Guadalajara

[subir](#)

¿Sabías que...?



Cisco lidera Ecosistema de LANs inalámbricas para empresas.

El Programa, "Extensiones compatibles Cisco", (Cisco Compatible Extensions), está respaldado por los líderes de la industria Agere Systems, Atheros, Atmel, HP, IBM, Intel, Intersil, Marvell y Texas Instruments.

Cisco Systems anunció un acuerdo de licenciamiento sin costo, que permite la interoperabilidad de adaptadores cliente y de aparatos móviles de terceros, con la infraestructura de red de área local inalámbrica (LAN) de Cisco Aironet.

Este programa, conocido como "Extensiones compatibles Cisco", (Cisco Compatible Extensions), está disponible para un selecto grupo de proveedores estratégicos de silicio que producen tanto diseños embebidos como individuales de LANs inalámbricas.

[Artículo completo...](#)

[subir](#)

Calendario de Capacitación



Retooling

CATC - Universidad Autónoma de Tamaulipas.

Retooling es un evento de carácter anual en el cual se pretenden cubrir principalmente aspectos relevantes para actualización, noticias, estatus del programa, mejoras y capacitación.

Este evento se realiza para mantener actualizadas e informadas a todas las **Academias Regionales** de los sucesos más importantes que se realizan en cuanto a la administración e impartición del programa. La asistencia al evento es de carácter altamente prioritario, pues cada Academia Regional tiene como compromiso asistir a este evento.

Para mayores informes favor de contactar a:

Marcela Díaz-Guzman Verastegui

Mail: mdiaz@uat.edu.mx

AOL: Marcela CATC MX

Fecha: 29 y 30 de mayo

Lugar: Cd. Victoria, Tamaulipas.

CCNA, CCNP y Sponsored Curriculum

Consulta las próximas fechas de cursos, módulos y actualizaciones en:

- [Universidad Tecnológica de Hermosillo Sonora](#)
- [Universidad Autónoma de Tamaulipas - CATC](#)
- [Universidad Tecnológica de Querétaro](#)
- [Universidad Tecnológica del Norte de Guanajuato](#)

subir

Sponsored Curriculum



La Academia Regional "Centro Universitario de la Costa - Universidad de Guadalajara" seleccionada por Cisco Systems como CATC SC (Center Academy Training Center, Sponsored Curriculum) aquí en México, tiene como objetivo: implementar los cursos del SC en adición con los semestres de Cisco Networking Academy Program a instructores y estudiantes de México, los cursos.

- Fundamentals de UNIX.
- IT Essentials I y II.
- Java Programming.

Este título permite entrenar a instructores de Academias Regionales de México, así como también, implementar los cursos a estudiantes que participan con Cisco Networking Academy Program.

Gracias a Cisco y a la alianza con Sun Microsystems y Hewlett Packard, han permitido incrementar el conocimiento y las habilidades para estudiantes con este programa, de esta manera el estudiante llega a la etapa productiva en negocios y/o la industria tecnológica asegurando la competitividad dentro de la economía global.

Los cursos incluyen los fundamentos básicos teóricos en internetworking que se requieren para la implementación de soluciones en redes. Así como también la participación en laboratorio diseñados para ayudar a estudiantes a aprender como se usa el equipo y las herramientas necesarias.

Para conocer las fechas de capacitación [haz click aquí](#), o contacta a Patricia Hernández patyh@pv.udg.mx o a Edmundo Sánchez edmundo@pv.udg.mx.

subir

Alianzas

Beneficios para la comunidad...



Recuerda que uno de los beneficios del programa es el descuento del 70 % para realizar el examen de certificación. El costo aproximado del examen sin descuento es de \$150 usd

Para poder localizar los centros de aplicación de exámenes CCNA en México, por favor visita las páginas: www.vue.com/cisco y www.prometric.com.



Les informamos que ya esta a la venta nuevamente en México las Guías del primero y segundo año de Cisco Networking Academy Program, el cual lo pueden encontrar en Casa del Libro (México D.F.) o solicitarlo en la librería de tu ciudad.

Pero para compensar un poco la ausencia que tuvimos de este libro, Pearson Educación regalará 3 juegos de libros que tienen un valor de \$690.00 c/juego (Guía del Primer y Segundo año de CCNA) a las tres primeras personas que contesten correctamente las siguientes preguntas:

1. ¿De qué origen es la editorial Pearson Educación?
2. ¿Cuántas academias del programa Cisco Networking Academy existen actualmente en México?
3. Menciona 5 títulos de Libros de Cisco Press que sean de utilidad para CCNA.

Envíe las respuestas a: te_ayudo@netacad.com.mx y si éstas son correctas te haremos llegar los libros. (Esta Trivia solo aplica para la comunidad de alumnos e instructores del programa Cisco Networking

Academy México).

Los invitamos a seguir pendientes de esta sección ya que continuamente estaremos haciendo este tipo de regalos por lo que los invitamos a conocer mas de Pearson Educación y de nuestro fondo editorial de Computación, Negocios e Interés general porque la siguiente trivía será sobre estos temas.



Lo que hace hermoso al desierto -dijo el pequeño príncipe -, es que en algún lugar hay un pozo escondido.
Antoine De Saint-Exupery.

Padhia y Cisco Networking Academy Program México crearon una alianza que ofrece programas de desarrollo humano integral, mejoramiento académico, actualización pedagógica para docentes, así como integración de tecnología educativa de punta.

Mayores informes: www.padhia.com.mx/cnap/index.htm

[subir](#)

¿Te Ayudo?

¿Cómo puedo agregar un estudiante a mi clase?

Legal Main Contacts, Instructores, Curriculum Leads, y Registrars pueden dar de alta a estudiantes ya existentes en una clase si estos han cumplido con los prerrequisitos del curso.

Por favor sigue estos pasos para poder dar de alta a un estudiante en una clase:

1. Desde la página "Instructor Home" localiza el encabezado "Manage Student Classes" abajo de la sección "Teach" haz click en el nombre de la clase dentro de la academia correspondiente.
2. Haz click en la liga "Roster" dentro de la clase
3. Haz click en "Enroll Eligible Students"
4. Selecciona a los estudiantes que deseas dar de alta
5. Desliza hacia la parte inferior de la pagina y haz click en "Compose Welcome Message"
6. Agrega las notas que desees dentro del mensaje de bienvenida y has click en "Submit"

El sistema va a generar las cuentas de los estudiantes por cada de número de estudiante. Posterior a esto se desplegará una pantalla la cual contendrá los números de estudiantes, su respectivo número de Academy Connection ID y contraseñas temporales También tendrás la habilidad de poder descargar en un archivo de Excel esta información y/o imprimirla.

[subir](#)