

jueves, 20 de enero de 2022

El Aula Mentor de la Mancomunidad ofrece tres nuevos cursos con Certificación Académica CISCO

El plazo de matriculación se encuentra abierto hasta el día 28 de enero y los cursos comienzan el 7 de febrero.

CCNA versión 7
(certificación en redes de ordenadores)

CCNA CyberOps Associate
(ciberseguridad)

Dev Net v1
(programación de redes)

aulamentor

CISCO

¡Fórmate en redes!

+info

**AULA MENTOR DE LA
MANCOMUNIDAD DE DESARROLLO
CONDADO DE HUELVA**

Pol. Ind. el Corchito, 41
Bonares (Huelva)

bonares.mancondado@aulamentor.es
Tif 959 364 810

Condado de Huelva
Mancomunidad de Desarrollo

**NUEVOS CURSOS CISCO
DE AULA MENTOR**

Matrícula: del 17 al 28 de enero

[p://www.mancondado.com/es/.galleries/imagenes-noticias/imagenes-noticias-2021/Cursos-certificacion-CISCO.jpeg](http://www.mancondado.com/es/.galleries/imagenes-noticias/imagenes-noticias-2021/Cursos-certificacion-CISCO.jpeg)

El **Aula Mentor** de la Mancomunidad de Desarrollo Condado de Huelva ofrece tres nuevos cursos con **Certificación Académica CISCO en redes de ordenadores**. Se trata de un programa de certificación para ingenieros de red de nivel básico que prepara para instalar, configurar, operar y solucionar problemas de mediano tamaño en redes enrutadas y conmutadas. El plazo de matriculación se encuentra abierto hasta el día 28 de enero y los cursos comienzan el 7 de febrero.

Por un lado, se ofrece la **versión 7**, que consta de 3 módulos con una duración de cinco meses cada uno: el Módulo 1 CCNA v7, que tiene como objetivo presentar los conceptos y tecnologías básicas de red, desarrollando competencias necesarias para planificar e implementar redes pequeña; el Módulo 2 CCNA v7, en el que se verán los conceptos básicos de conmutación y enrutamiento de una red; y el Módulo 3 CCNA v7, en el que se presentarán los conceptos y las tecnologías básicas de redes para desarrollar las aptitudes necesarias para planificar e implementar redes pequeñas.

Además, se ofrece el curso **CCNA CyberOps Associate**. A través de este curso, el alumnado adquirirá destrezas para conocer las vulnerabilidades que se producen en ciberseguridad y los sistemas operativos que utilizan. También se enseñará a detectar los tipos de ataque y los métodos que utilizan y a proteger los datos personales y los corporativos. Para esta formación, que tiene una duración de cinco meses, es recomendable que el alumnado tenga conocimientos básicos de los sistemas operativos Linux y Windows y conocimiento de redes equivalente a los módulos 1 y 2 de CCNA.

Por último, estará disponible el curso **Dev Net v1**, dirigido a personas interesadas en iniciarse o perfeccionar en los conceptos y la práctica de programación de redes. Se recomienda tener conocimientos previos de PCAP (Programming Essentials in Python), CCNA, CCNP o CyberOps Associate. El contenido de este curso, que tiene una duración de cinco meses, cubre todas las necesidades relativas a gestión de microservicios, contenedores y operaciones de desarrollo, así como la automatización segura de infraestructuras con interfaces de programación de aplicaciones (API).

Aula Mentor es un programa de formación online no reglada, flexible y con tutorización personalizada, dirigido a personas adultas mayores de 18 años. Cuenta con un extenso catálogo de cursos a los que se puede acceder a través de <http://www.mancondado.com/es/aulamentor/> (/sites/mancondado/es/aulamentor/)