



# Universidad Bicentennial de Aragón

Una Universidad para la Creatividad

UNIVERSIDAD BICENTENARIA DE ARAGÓN  
ACADEMIA CISCO  
CALENDARIO DE CURSOS

Marzo 2020



NOMBRE DEL CURSO	HORAS	DIA	INICIO	HORARIO	CULMINA	INSTRUCTOR	MODALIDAD
CISCO NETWORKING ACADEMY. SEMESTRE I. Introducción a las Redes	70	SABADO	21-mar-20	2:00 PM a 6:00 PM	27-jun-20	Gustavo Spinetti	Presencial
			21-mar-20	08:00 AM - 12:00 M	27-jun-20	Teresa Vessio	On-Line
		Martes y Jueves	17-mar-20	2:00 PM a 6:00 PM	23-jun-20		
CISCO NETWORKING ACADEMY. SEMESTRE II. Principios Básicos de Routing y Switching	70	SABADO	17-mar-20	2:00 PM a 6:00 PM	23-jun-20	Richard Galea	Semipresencial
CISCO NETWORKING ACADEMY. SEMESTRE III. Escalamiento de redes	70	SABADO	07-mar-20	08:00 AM - 12:00 M	13-jun-20	Richard Galea	Semipresencial
CISCO NETWORKING ACADEMY. Cybersecurity Operations (CyberOps)	70	SABADO	21-mar-20	2:00 PM - 06:00 PM	11-jul-20	Teresa Vessio	OnLine
CISCO NETWORKING ACADEMY. Fundamentos de Tecnologías de Información (Hardware y Software para Computadores y Dispositivos Móviles)	70	VIERNES	28-feb-20	01:00 PM - 05:00 PM	19-jun-20	César León	Presencial
		Martes y Jueves	03-mar-20	08:00 AM - 12:00 M	09-jun-20	Nelly Rodriguez	On-Line
CISCO NETWORKING ACADEMY.CCNP Switching	70	SUJETO A DEMANDA				Nelly Rodriguez	On-Line
CISCO NETWORKING ACADEMY. Sistema Operativo Linux	70	SABADO	21-mar-20	08:00 AM - 12:00 M	11-jul-20	Helbert Herrera	Presencial
CISCO NETWORKING ACADEMY. Introducción al Internet de las Cosas (IoT) + IoT Fundamentals: Conectando Cosas	50	Martes Miercoles y Jueves	17-mar-20	06:00 PM - 08:30 PM		Nelly Rodriguez	OnLine
CISCO NETWORKING ACADEMY. Advanced Programming in C		PROXIMAMENTE					
AUTOCAD 2010 (Nivel medio)	30	SABADO	21-mar-20	08:00 AM - 12:00 M	09-may-20	Pedro Arias	Presencial
Programacion PHP Teórico-práctico (basico, MySql, Apache)	40	SABADO	21-mar-20	08:00 AM - 12:00 M	23-may-20	Daymar pulido	Presencial

LOS CURSOS, SE DICTAN EN MODALIDAD PRESENCIAL, SEMI-PRESENCIAL Y ONLINE

SOLICITE SU PRESUPUESTO PARA CURSOS IN COMPANY