

CERTIFICADOS DIGITALES

OBJETIVO/S DEL CURSO <ul style="list-style-type: none"> • Conocer los conceptos básicos entorno a los certificados digitales. • Utilizar de forma práctica, desde el punto de vista del usuario, los certificados digitales tanto para su uso profesional como privado. 	NIVEL Básico
CONTENIDOS <ul style="list-style-type: none"> • Tecnologías de encriptación. Diferencias entre Encriptación y Firma. • Qué son los certificados digitales: Tipos, uso y medios de almacenamiento. El DNI electrónico. • Cómo y dónde obtener un certificado digital. Aspectos legales. • Utilización práctica: <ul style="list-style-type: none"> - Uso en documentos, correo electrónico, Wifi y sitios web. Encriptación y firma. - Gestionar nuestros certificados digitales personales y de empleado público: almacenamiento, traspaso, pérdida y revocación 	
EVALUACIÓN Test online	
CONOCIMIENTOS PREVIOS REQUERIDOS Los asistentes no precisan conocimientos previos específicos para realizar este curso.	
DESTINATARIOS Personal Docente e Investigador (PDI) de la Universidad de Cantabria.	
FECHAS Y HORARIO 27, 28 y 29 de abril de 2021 Sesiones síncronas: 27, 28 y 29 de abril: de 16:00 a 18:00 horas	LUGAR ONLINE Síncrono
Nº HORAS 6 horas	Nº MÁXIMO DE ASISTENTES Pendiente por determinar
INSCRIPCIÓN : Campus Virtual UC (Apartado formación)	
MARCO EUROPEO PARA LA COMPETENCIA DIGITAL DigCompEdu <ul style="list-style-type: none"> • Compromiso Profesional: 1.1/1.4 • Recursos Digitales: 2.3 	
IMPARTIDO POR Francisco Javier Crespo Martínez. Jefe Soporte y Tecnologías de Usuario del Servicio de Informática. Universidad de Cantabria. Valvanuz Fernández Quiruelas. Analista Responsable de Sistemas de Cálculo Científico del Servicio de Informática. Universidad de Cantabria.	