

ACCIÓN FORMATIVA	TALLER SEGURIDAD INFORMÁTICA EN LA GESTIÓN EMPRESARIAL
OBJETIVOS	<p>Conocer las nociones básicas sobre seguridad informática y su gestión, los mecanismos de seguridad informática que garanticen la privacidad de datos y las medidas a establecer para mejorar la seguridad.</p> <p>Conocer los principales ataques que puede recibir un sistema informático, así como los posibles métodos de protección, detección y políticas de seguridad.</p>
DESTINATARIOS/AS Y REQUISITOS	<p>15 alumnos</p> <p>Trabajadores/as en desempleo y/o en activo empadronados/as en Gijón.</p> <p>Destinado a personas con interés en la seguridad en internet que posean conocimientos medios sobre internet, navegadores y uso seguro de internet.</p> <p>Será necesario presentar ficha de inscripción, volante de empadronamiento, DNI y Vida Laboral.</p>
DURACIÓN/HORARIO FECHAS DE INICIO-FIN	<p>40 horas</p> <p>Horario: Lunes a Viernes de 9:00 a 14:00 horas</p> <p>Fecha de Inicio /Fin: 16/10/2017 - 25/10/2017</p>
ENTIDAD FORMADORA LUGAR DE IMPARTICIÓN	<p>Entidad formadora: DICAMPUS</p> <p>Lugar de impartición:</p> <p>Dicampus - Parque Científico Tecnológico de Gijón</p> <p>Avda Jardín Botánico 1345. Edificio INTRA 1 - 33203 - Gijón</p>
DATOS DE CONTACTO E INFORMACIÓN	<p>Contacto: Cynthia Suárez</p> <p>Tfnos: 985 32 04 78 / 695.46.01.98</p> <p>e-mail: formacionpresencial@dicampus.com</p>
PLAZO DE INSCRIPCIÓN	<p>Inscripciones hasta el 05/10/2017</p> <p>Info e Inscripciones: 985320478 / formacionpresencial@dicampus.com</p>
FECHA DE SELECCIÓN	<p>Fecha de Selección: 06/10/2017 (09:30 horas)</p> <p>Lugar de Selección: Dicampus - Parque Científico Tecnológico de Gijón</p> <p>Avda Jardín Botánico 1345. Edificio INTRA 1 - 33203 - Gijón.</p>
PROGRAMA	<p>Unidad 1: El riesgo de la falta de formación en seguridad</p> <p>Unidad 2: Gestión de Seguridad Informática para Pequeñas y Medianas Empresas</p> <p>Unidad 3: Herramientas que ayudan a mantener la seguridad de los equipos en informan de fallos de seguridad en los mismos.</p> <p>Unidad 4: Seguridad en redes de comunicación y sistemas informáticos.</p> <p>Unidad 5: Sistemas seguros de acceso y transmisión de datos.</p>