



Curso para empresas - ¿Está a salvo tu negocio?

04/06/2024

Como nueva actividad dentro del **Curso de Ciberseguridad para empresas**, de la **Cátedra de Ciberseguridad CiberUGR** (#CátedrasCiber*, #NextGenerationEU*), circunscrita al **convenio C025/24 entre el INCIBE y la UGR**, se ha organizado la siguiente charla/taller:

- **Título:** ¿Está a salvo tu negocio?
Identificación de la información que tienen los ciberdelincuentes sobre tu empresa o persona
 - "No cabe duda de que la Ciberseguridad se está convirtiendo, probablemente, en el asunto que más está preocupando a las empresas y a sus directores o CEO's, como responsables. Todo el personal contratado o subcontratado, debería tomar conciencia de la importancia que tiene la Seguridad de la Información que manejan dentro de la empresa y que sin una gestión responsable de la misma, puede peligrar la continuidad del negocio. Invertimos en planes de recursos humanos, dado que las personas son nuestro principal activo, de marketing o negocio, si nos gusta tener un buen equipo cohesionado y bien coordinado, ¿por qué a veces descuidamos la seguridad de nuestra información?"
- **Ponentes:**
 - D. Antonio Gil Moyano - Auditor de Seguridad de la Información, Softcom
 - D. Javier Gil Baena - Responsable del área de Ciberseguridad, Softcom
- **Lugar:** Digital Business Hub, Cámara de Comercio (Cno. Ronda, 97), Granada
- **Fecha y hora:** miércoles 19 junio 2024, 12:00h
- **Inscripción** (gratuita)



Enlace a vídeo de la presentación realizada:

<https://www.youtube.com/watch?v=Xq3rgD6qagY>

* Esta iniciativa se realiza en el marco de los fondos del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiadas por la Unión Europea (Next Generation), el proyecto del Gobierno de España que traza la hoja de ruta para la modernización de la economía española, la recuperación del crecimiento económico y la creación de empleo, para la reconstrucción económica sólida, inclusiva y resiliente tras la crisis de la COVID19, y para responder a los retos de la próxima década.

