

CÓDIGO	COMPETENCIAS
C01	Identificar aspectos relacionados con los equipos de inteligencia de negocio, así como su vinculación con la gestión de la información, los procesos y clientes de la empresa.
C02	Integrar la inteligencia de negocio en las diversas fases de gestión de las organizaciones, especialmente aquellas susceptibles de automatización como la gestión de existencias e inventario, demanda de productos o cadena de suministro.
C03	Aplicar los principios éticos y la normativa reguladora del ejercicio profesional relacionado con el tratamiento de dato
C04	Seleccionar las herramientas financieras empresariales más eficaces teniendo en cuenta, los riesgos asociados para mejorar la toma de decisiones
C05	Integrar en el diseño de un proyecto de negocio la gestión de la creatividad, la innovación empresarial y la gestión del cambio, así como la gestión sostenible de personas en el contexto de la digitalización.
C06	Seleccionar la herramienta tecnológica más eficaz en el ámbito de la inteligencia de negocios para su aplicación en una estrategia basada en datos.
C07	Analizar resultados de estrategias de inteligencia de negocio en el diseño de proyectos de digitalización empresarial
C08	Identificar el valor de las tendencias y procesos de inteligencia artificial y su contribución a la inteligencia de negocio.
C09	Optimizar los procesos de tratamiento y visualización de datos en contextos empresariales digitalizados
CÓDIGO	HABILIDADES O DESTREZAS
H01	Habilidades para diagnosticar la necesidad de implementación de proyectos de inteligencia de negocio.
H02	Habilidades para un liderazgo ético en grupos de trabajo multidisciplinares enfocados a la inteligencia de negocio.
H03	Habilidades para aplicar metodologías analíticas de resolución de problemas y toma de decisiones en el contexto del tratamiento de datos masivos.
H04	Habilidades para aplicar los conocimientos adquiridos en un contexto laboral en el marco del tratamiento de datos
CÓDIGO	CONOCIMIENTOS O CONTENIDOS
CC1	Conocer las estrategias de gestión y automatización de datos aplicadas en los procesos de transformación digital y su grado de afección a las diferentes áreas funcionales de las organizaciones
CC2	Conocer los riesgos que afectan a la toma de decisiones en la gestión empresarial y las estrategias de contramedida más adecuadas

CC3	Dominar los contextos de aplicación de procesos de gestión de datos, con especial atención al marco jurídico aplicable y al ámbito financiero vinculado
CC4	Conocer las técnicas de recopilación de datos y su utilización en el contexto empresarial
CC5	Dominar las metodologías de análisis de resultados y su implementación en proyectos de inteligencia de negocio
CC6	Conocer las relaciones entre los diferentes perfiles profesionales que intervienen en los procesos de inteligencia de negocio, así como las nuevas tendencias de optimización de estrategias
CC7	Conocer la aplicación técnica, el despliegue y el desarrollo de proyectos de inteligencia de negocio en organizaciones vinculadas al ecosistema digital