Telefono y whatsapp +34 630 06 65 14

# GESTIÓN DE PROYECTOS DE INNOVACIÓN. ADGD125PO

SKU: EVOL-1398-iNO-B | Categorías: ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN, Gestión Empresarial, Dirección y Recursos Humanos

# INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas 50

Más información

**CONTENIDO ADAPTADO A CERTIFICADO DE** 

**PROFESIONALIDAD** 

CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

# GESTIÓN DE PROYECTOS DE INNOVACIÓN

## **Objetivos**

Este Curso GESTIÓN DE PROYECTOS DE INNOVACIÓN le ofrece una formación especializada en la materia dentro de la Familia Profesional de Administración y gestión. Con este CURSO GESTIÓN DE PROYECTOS DE INNOVACIÓN el alumno será capaz de desenvolverse dentro del Sector y adquirir conocimientos en relación a los distintos procedimientos, legislación y documentación necesarios para gestionar y planificar proyectos de innovación en la empresa.

#### Contenidos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA INNOVACIÓN Y SISTEMAS DE INNOVACIÓN

- 1. Introducción.
- 2. El concepto de innovación y sistemas de innovación.
- 3. Clasificaciones de la innovación.
- 4. Actividades de innovación.
- 5. Sistemas de innovación.
- 6. La innovación en España.
- 7. Relación entre el concepto de innovación y los sistemas de innovación.
- 8. Relaciones entre las empresas y la administración.
- 9. Relaciones entre las empresas y el sistema público de I+D.
- 10. Relaciones entre las empresas y las infraestructuras.
- 11. Relación entre las empresas y el entorno.
- 12. Relación entre la administración y el sistema público de I+D.



Telefono y whatsapp +34 630 06 65 14

- 13. Relaciones entre la administración y las infraestructuras.
- 14. Relación entre la administración y el entorno.
- 15. Relaciones entre el sistema público de I+D y las infraestructuras.
- 16. Relaciones entre el sistema público de I+D y el entorno.
- 17. Relaciones entre las infraestructuras y el entorno.
- 18. Funciones de los sistemas de innovación.
- 19. Competitividad y sistemas de innovación.

# UNIDAD DIDÁCTICA 2. SOLICITUDES DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN. AYUDAS EXISTENTES EN ESPAÑA Y EUROPA.

- 1. Ayudas.
- 2. Estrategia Española de Ciencia y Tecnología y de Innovación 2013-2020.
- 3. Plan de Actuación Nacional.
- 4. Ayudas de la Secretaría de Estado de Telecomunicaciones y para la sociedad de la información.
- 5. Ayudas del Ministerio de Economía y Competitividad.
- 6. Ayudas del Centro de Desarrollo Tecnológico Industrial-CDTI.
- 7. Ayudas del Ministerio de Industria, Energía y Turismo.
- 8. Ayudas y subvenciones de la UE para el I+D+i
- 9. Memoria del proyecto.
- 10. Obstáculos en la preparación de las solicitudes.
- 11. Principales problemas del sistema español de innovación.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. METODOLOGÍA Y PROCESOS A SEGUIR PARA DISEÑAR EL PROYECTO Y LA SOLICITUD.

- 1. Partenariado.
- 2. Partenariado en un proyecto europeo.
- 3. Etapas para crear un partenariado.
- 4. Fuentes o vías para localizar partners.
- 5. Proceso de acción de un partenariado.
- 6. Open Innovation.
- 7. Organización del proyecto de innovación.
- 8. Fases en el proceso de desarrollo de un nuevo producto.
- 9. Fases en la innovación de procesos.
- 10. Fases en la innovación de modelo de negocio: el caso de la innovación en servicios.
- 11. Calendario.
- 12. Presupuesto.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. FACTORES POSITIVOS Y NEGATIVOS EN LAS SOLICITUDES DE FINANCIACIÓN DE PROYECTOS.

- 1. Introducción.
- 2. Base legal de los incentivos fiscales a la I+D+I.
- 3. Gastos e inversiones deducibles.
- 4. Mecanismos fiscales de estímulo de la I+D+I.
- 5. Libertad de Amortización.







Telefono y whatsapp +34 630 06 65 14

- 6. Deducción en cuota.
- 7. Los informes motivados.
- 8. Tipos de informes motivados.
- 9. Solicitud de informe motivado vinculante.
- 10. Norma reguladora.
- 11. Entidades acreditadas por la Entidad Nacional de Acreditación (ENAC).
- 12. Documentación necesaria.
- 13. Bonificaciones en la cotización a la Seguridad social respecto al personal investigador, por actividades de I+D+I.
- 14. Ejercicio de la opción por las bonificaciones en la cotización a la S.S respecto al personal investigador.
- 15. Informe motivado.

## UNIDAD DIDÁCTICA 5. CREACIÓN DEL PROYECTO.

- 1. Perfil del responsable del proyecto.
- 2. Funciones.
- 3. Gestión y seguimiento de las solicitudes.
- 4. Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica de Innovación 2013-16.
- 5. Gestión de la I+D+I.
- 6. Acceso a las ayudas públicas: ventanilla única.
- 7. Evaluación de la I+D+I.
- 8. Seguimiento y Evaluación.
- 9. Financiación.
- 10. Participación de las CCAA.
- 11. Ejemplos de empresas innovadoras.

Tal vez te interese este curso: <u>Técnico Profesional en Creación</u>, <u>Gestión y Certificación de Proyectos y Sistemas I+D+I. Norma UNE</u> 166002:2021

O quizá este otro: Certificación en Habilidades Directivas

Síguenos en: Instagram

