



## CARACTERÍSTICAS

### MÉTODO

Telepresencial / Aula virtual

### PÚBLICO OBJETIVO

Curso de especial interés para potenciales beneficiarios H2020 y Horizon Europe. Universidades, PYMES, centros tecnológicos, fundaciones de investigación, empresas de base tecnológica...

### DURACIÓN

16 horas (7 días)

### FECHA

28/09/2020-6/10/2020

### HORARIO SESIONES WEB

28/09/2020-5/10/2020:16h-18h.15'  
6/10/2020:16h-18h.30'

### PLATAFORMA

Zoom Business

### CERTIFICADO EURADIA TRAINING



### CONSULTOR

Angel Adell de Bernardo.

Fundador y director Euradia International. Experto en proyectos UE de innovación. Profesor Máster Derecho UE. Universidad Carlos III de Madrid.

EURADIA INTERNATIONAL  
C/ Maestro Guerrero, 4  
28015 Madrid  
Te.: 34.91.548.0640  
Fax: 34.91.541.75.39  
Email: [formacion@euradia.es](mailto:formacion@euradia.es)  
[www.euradia.es](http://www.euradia.es)

# CURSO ELABORACIÓN DE PROYECTOS DE I+D+i DE H2020 A HORIZON EUROPE

## ¿POR QUÉ PARTICIPAR?

Horizon Europa, el nuevo Programa Marco de Investigación e Innovación, que sustituye al actual Horizon 2020, será lanzado en 2021 con un presupuesto de 97.600 millones de euros.

Con este curso pretendemos explicarte las lecciones aprendidas en Horizon 2020 y su evolución hacia Horizon Europe. **Te introduciremos en los principales cambios y novedades que caracterizan a este nuevo programa, así como en los procesos ya puestos en marcha en los que puedes y debes participar (consultas, misiones, partenariados...).**

En este curso, **orientado a la preparación de propuestas**, trabajaremos los cambios de enfoque y orientaciones que deben aplicarse en el periodo de transición 2020 y que determinarán el éxito de un proyecto europeo de I+D+i altamente competitivo: **estado del arte científico, estado del arte industrial, identificación de impactos, nuevos criterios europeos, proyectos orientados al mercado, novedades en los aspectos financieros...**

## ¿QUÉ CONSEGUIRÁS?

- Conocerás los pilares, subprogramas y acciones Horizon Europe.
- Te familiarizarás con sus nuevas entidades e instrumentos de financiación.
- Desarrollarás un conjunto de habilidades y capacidades que te permitirán explorar nuevas oportunidades y optimizar tu estrategia de financiación de I+D+i 2021-2027.
- Conocerás y comprenderás los nuevos criterios de calidad Horizon Europe, sus prioridades estratégicas y los factores de éxito para la redacción y presentación de propuestas competitivas.
- Te familiarizarás con nuevos términos, herramientas y tecnicismos Horizon Europe.

## TE PROPONEMOS

Un curso **telepresencial**, basado en la metodología Learning by doing, **que busca la aplicación inmediata de lo aprendido en el entorno profesional del participante**. De ahí, que a lo largo de la acción formativa se lleven a cabo dinámicas, ejercicios y simulaciones que faciliten la asimilación de los contenidos y favorezcan su posterior puesta en práctica.

La sesión será coordinada por un consultor sénior en activo que aporta como valor añadido, su saber hacer y experiencia.

## SERVICIOS EX ALUMNOS

- Servicio Gratuito de información y actualización:** Envío periódico de actualizaciones de interés (convocatorias, normativa, etc.).
- Resolución de dudas** post curso relacionadas con los contenidos del curso (en los 2 meses posteriores al mismo).



# CURSO ELABORACIÓN DE PROYECTOS DE I+D+i DE H2020 A HORIZON EUROPE

## HORIZON EUROPE: Preparándonos

- 📅 Calendario ¿Dónde estamos?
- 📅 Nuevas Reglas del juego Horizon Europe.
- 📅 Presupuesto y tasa de financiación.
- 📅 Lecciones aprendidas: de H2020 a Horizon Europe.

## HORIZON EUROPE: Desde una perspectiva práctica

- 📅 Objetivos de Desarrollo Sostenible 2021-2027: The global agenda.
- 📅 Enfoque práctico de los nuevos pilares Horizon Europe:
  - Open Innovation.
  - Open science.
  - Open to the world in Horizon Europe.
- 📅 Tipos de acciones financiables en Horizon Europe.
- 📅 ¿Qué son y cómo operan?
  - Misiones+ Comités de Misión (R&I misión).
  - Asociaciones (European partnerships).
  - Consejo Europeo de Innovación (EIC).
- 📅 Planificación estratégica (timeline).
- 📅 Work Programs y calls.

## EL PROCESO DE EVALUACIÓN EN HORIZON EUROPE

- 📅 Nuevos criterios de evaluación Horizon Europe y ponderaciones.
- 📅 Particularidades nuevas acciones Horizon 2020 (misiones y EIC)
- 📅 Modalidades de evaluación.
- 📅 Fases de evaluación e Interacción con solicitantes.
- 📅 En la cabeza de un evaluador experto Horizon 2020 y Horizon Europe.
  - Aspectos a tener en cuenta para elaborar el abstract.
  - ¿Cómo poner el foco en el evaluador?

## PRESENTACIÓN DE PROPUESTAS: PRIMEROS PASOS

- 📅 Proposal templates: Nuevos cambios propuestos.
- 📅 Nuevas reglas de envío de propuestas.
- 📅 El portal Funding&tenders:
  - Sistema electrónico de localización de calls, presentación y gestión de propuestas.

## CÓMO ELABORAR LA PROPUESTA TÉCNICA

### 1. Cuestiones de Excelencia:

- 📅 Describir la idea de proyecto:
  - Viabilidad dentro de las prioridades Horizon Europe.
  - Complementariedad con la Agenda Global 2021-2027.
  - Orientación al mercado.
  - Ambiciones y retos.
- 📅 Enfocar la idea de proyecto a los criterios de calidad europeos.
- 📅 El estado del arte:
  - ¿Qué problemas resolvemos?
  - ¿Qué soluciones aportamos?
  - ¿Qué recursos y métodos utilizamos?
  - Fuentes de información y vigilancia para valorar el estado del arte.

### 2. Cuestiones de Impacto:

- 📅 Cómo describir el background del impacto potencial.
- 📅 Definir la utilidad de los resultados del proyecto:
  - En relación a la comunidad científica.
  - En términos de mercado.
  - En términos de innovación en el mercado.
  - En términos de retos de la sociedad.
- 📅 Establecer los indicadores de medición.
- 📅 Obstáculos y barreras:
  - Factores externos: legales, financieros....
  - Factores internos: Capacidades, intereses, conflictos...
  - Plan de contingencias.
- 📅 Maximizar el impacto del proyecto:
  - Plan de explotación de resultados.
  - Algunas fórmulas para explotar los resultados de investigación.
  - Negociaciones IP en proyectos Horizon.
  - Casos de éxito y buenas prácticas.

### 3. Describir la Implementación del proyecto

- 📅 Enfoque y desarrollo de la propuesta técnica basado en metodología EML:
  - Finalidad: Intenciones genéricas.
  - Objetivos: metas generales y específicas.
  - Recursos comprometidos por volumen de trabajo.
  - Work Packages.
  - Deliverables
  - Hitos del proyecto (milestones).
  - Factores externos.
  - Condiciones previas.
  - Resumen matriz de planificación.
  - Comprobación lógica de la intervención.
  - Factores de viabilidad.
- 📅 Describir la gestión de la operación:
  - Definir roles y estructuras de gestión.
  - Modelos de cooperación y formas de trabajo eficaces.
- 📅 Otras cuestiones:
  - Aspectos legales.
  - Riesgos del proyecto: Qué puede salir mal y qué alternativas se proponen.
  - Aspectos éticos y de seguridad.
  - Protección de resultados.
  - Otros: aspectos de género...

## LOS ASPECTOS FINANCIEROS DE LA PROPUESTA

- 📅 Tipos de subvención (gastos reales, costes unitarios, flat rate, lump sum).
- 📅 Tipos de gastos y condiciones de elegibilidad.
- 📅 Previsiones de pagos y anticipos.
- 📅 Pautas para elaborar presupuestos coherentes.
- 📅 Buenas prácticas.

## EI CONSORCIO: LA BÚSQUDA DE SOCIOS

- 📅 Recursos y medios disponibles
- 📅 Primera toma de contacto e invitaciones.
- 📅 Negociaciones con los potenciales socios.
- 📅 Buenas prácticas para la búsqueda de socios.

## CONSEJOS GENERALES

- 📅 Tips de éxito.



# CURSO ELABORACIÓN DE PROYECTOS DE I+D+i DE H2020 A HORIZON EUROPE

## SIMULACIONES Y CASOS PRÁCTICOS

- 🔍 Búsqueda e identificación de topics de interés (detectados previamente)
  - Localización e interpretación de calls.
  - Acceso a formularios y documentación.
- 👥 Durante el curso, se conformarán grupos de trabajo por área de actividad que serán coordinadas por el profesor. Cada grupo o consorcio, a partir de una idea consensuada y sobre formulario real simulará la elaboración de una propuesta europea.
- 🎭 Dinámica de negociación de entrada en el consorcio. Juego de rol entre los participantes con los distintos tipos de entidades que suelen intervenir en un proyecto de I+D+i.

## MATERIAL DE APOYO

A cada uno de los asistentes se entregará la siguiente documentación:

### Carpeta para el alumno:

- 🔍 Normativa en la materia específica de interés para el alumno.
- 🔍 Direcciones web de interés.
- 🔍 Bibliografía y documentos de interés.
- 🔍 Publicaciones de apoyo a los contenidos del curso.
- 🔍 Documento de apoyo a los casos prácticos y simulaciones.

## PRECIOS

Precio: 450€ (IVA incluido).

### Descuentos:

- Clientes y/o ex alumnos: 10% de descuento.
- Grupos; 10% de descuento si se inscriben 2 ó más personas de la misma entidad (aplicable a cada inscripción).
- Ambas condiciones: 15% de descuento aplicable a cada inscripción.
- 10% para desempleados.

Consúltenos si esta formación puede ser bonificada con los fondos de FUNDAE en [formacion@euradia.es](mailto:formacion@euradia.es) o en el 91/5480640.

## INFORMACION COMPLEMENTARIA

En caso de que la persona inscrita no se presente o anule la matrícula, el importe de la matrícula quedará en depósito para futuros cursos.

En caso de indisponibilidad de la persona inscrita, la entidad podrá sustituirla en cualquier momento, previo aviso al área de formación.

EURADIA INTERNATIONAL se reserva el derecho de anular una actividad formativa hasta una semana antes de la fecha de celebración del curso. En este caso los derechos de inscripción abonados serán reembolsados íntegramente.