



online

## ¿POR QUÉ DEBES INSCRIBIRTE?



- 3 Bloques temáticos:
- Conceptualización
  - Metodología y datos
  - Publicación, divulgación e impacto



19 horas lectivas



Autoformativo y flexible



Online



Prueba final con certificado

**¡Inscríbete!**  
DIRIGIDO A TODOS LOS CENTROS

**SJD**  
Sant Joan de Déu  
Fundació de Recerca

 Orden Hospitalaria de San Juan de Dios  
Provincia de España

**Introducción a la investigación**  
DEL 13 DE FEBRERO AL 23 DE JULIO

## INSCRIPCIÓN

Acceso a través del Campus Virtual de Formación SJD

Periodo de inscripción abierto durante todo el período de realización del curso



Más información

# INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN

DEL 13 DE FEBRERO AL 32 DE JULIO

Con el objetivo de promover la investigación en los centros, este programa formativo pretende **proporcionar a los profesionales** que quieran **iniciarse en el ámbito de la investigación** los **conocimientos iniciales** para poder hacerlo.

Dirigido a los **centros de la provincia**



## ORGANIZACIÓN Y CARACTERÍSTICAS



autoformativo



19 horas lectivas



100% flexible



documentación,  
vídeos y actividades



online



prueba final



autoevaluativo



certificado



## DUDAS Y CONTACTO

[freerca.formacio@sjd.es](mailto:freerca.formacio@sjd.es)

## PROCESO DE INSCRIPCIÓN

**ACCESO**  
Campus Virtual de  
Formación SJD

**FORMULARIO**  
Rellenar  
<https://bit.ly/48toeJX>

**CÓDIGO**  
Lo recibirás vía correo  
para la inscripción

**FORMALIZACIÓN  
DE LA INSCRIPCIÓN**

*\* El formulario estará abierto durante todo el periodo de realización del curso*



## ITINERARIO FORMATIVO ONLINE Y HORAS LECTIVAS · 3 BLOQUES TEMÁTICOS

**A**  
5h

### CONCEPTUALIZACIÓN · 10 sesiones formativas

- (1) Buenas prácticas científicas
- (2) Ética e investigación
- (3) Organización del Dpto. Promoción y Gestión Investigación FSJD
- (4) Maneras de financiar un proyecto de investigación
- (5) La carrera investigadora en España
- (6) Buenas prácticas en la gestión de un proyecto
- (7) Cómo preparar el CV para una convocatoria
- (8) Ensayos clínicos
- (9) Buenas prácticas clínicas
- (10) Protección de datos en investigación

**B**  
7h

### METODOLOGÍA Y DATOS · 7 sesiones formativas

- (1) El diseño de un estudio. ¿Por dónde empezar?
- (2) Búsqueda bibliográfica
- (3) Construcción de bases de datos y hoja de recogida de datos: REDCAP
- (4) Introducción a la estadística
- (5) Conceptos de epidemiología clínica
- (6) Estudios de coste-efectividad
- (7) Investigación cualitativa.

**C**  
6h

### PUBLICACIÓN, DIVULGACIÓN E IMPACTO · 7 sesiones formativas

- (1) Aspectos prácticos para hacer una tesis doctoral
- (2) Cómo escribir un artículo científico
- (3) Cómo realizar una presentación oral en un congreso
- (4) Bibliometría
- (5) Acceso abierto y ciencia abierta
- (6) Divulgación e impacto científico
- (7) Participación del paciente

**EVALUACIÓN FINAL · 1h**