



investén  
ISCIII

Coordinación:

Unidad de Investigación en cuidados y  
servicios de Salud (Investén-isciii)

Organiza:

Unidad de Investigación en cuidados y  
servicios de Salud (Investén-isciii)

# REDCAP: DISEÑO Y GESTIÓN DE RECOGIDA DE DATOS ELECTRÓNICA EN PROYECTOS DE CIENCIAS DE LA SALUD



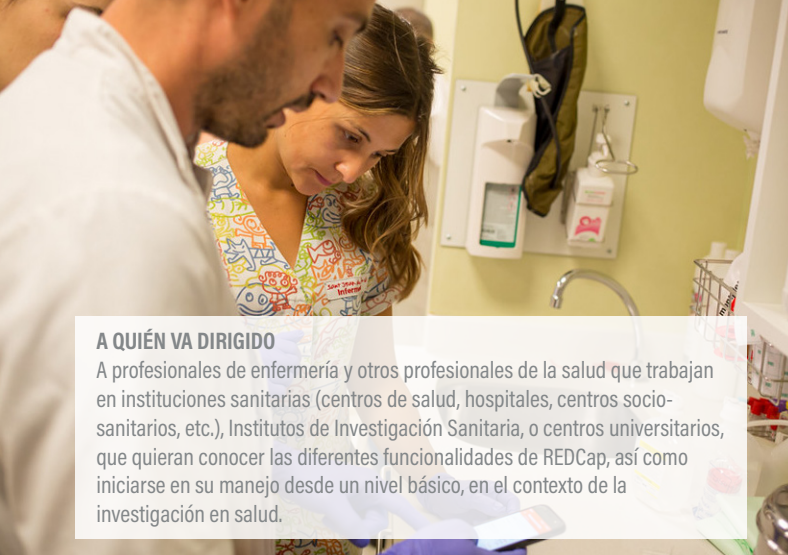
Avda. Monforte de Lemos, 5.  
Pabellón 13.  
28029 Madrid



investen@isciii.es



[www.isciii.es/investen](http://www.isciii.es/investen)



### A QUIÉN VA DIRIGIDO

A profesionales de enfermería y otros profesionales de la salud que trabajan en instituciones sanitarias (centros de salud, hospitales, centros socio-sanitarios, etc.), Institutos de Investigación Sanitaria, o centros universitarios, que quieran conocer las diferentes funcionalidades de REDCap, así como iniciarse en su manejo desde un nivel básico, en el contexto de la investigación en salud.

**FECHAS DE PREINSCRIPCIÓN:** Del 23 de octubre al 15 de noviembre de 2024

**FECHAS DE REALIZACIÓN:** Del 18 de noviembre al 17 de diciembre de 2024

**PRECIO:** 60 €.

**DURACIÓN:** 20 horas.

**EVALUACIÓN:** Superar las autoevaluaciones de las unidades didácticas y la evaluación final.

**OBJETIVOS:** Los contenidos del curso están centrados en conocer las posibilidades que ofrece la plataforma REDCap, aprendiendo a trabajar en red entre varios equipos de investigación y entendiendo los usos más comunes y limitaciones de la herramienta.

### DOCENTES:

**María Isabel Orts Cortés.** Universidad de Alicante. ISABIAL. Investén-isciii. CIBERFES. BALMIS.

**María Teresa Moreno Casbas.** Investén-isciii. CIBERFES.

**Docente Invitada: Mirari Márquez.** Miembro del grupo de administradores REDCap.

### UNIDADES DOCENTES:

01. Introducción a REDCap: usos y limitaciones.

02. Iniciar y diseñar un proyecto de investigación con REDCap.

03. Recogida y manejo de datos en REDCap.

04. Exportación de datos (SPSS, Excel) y otras funcionalidades básicas.

El diseño, gestión y manejo de los datos en los proyectos de ciencias de la salud ha contado históricamente con diversas herramientas acotadas a alguna de las etapas del proceso de investigación. Hace 20 años, *REDCap* (*Research Electronic Data Capture*) fue desarrollada por un equipo informático en la Universidad Vanderbilt y nació con el objetivo de aglutinar todas las tareas en un solo programa, permitiendo la gestión centralizada de los proyectos desde su inicio hasta el momento de su análisis.

REDCap es un software de captura de datos electrónicos y una metodología de flujo de trabajo para diseñar bases de datos de investigación. REDCap es una plataforma web cifrada utilizada mundialmente (<https://www.project-redcap.org/>). Esta herramienta cuenta con un proceso optimizado que ofrece una gran variedad de funcionalidades que se pueden modificar a la medida de prácticamente cualquier estrategia de recopilación de datos, ayudando a la gestión de los proyectos de investigación en todas sus etapas. REDCap es una plataforma web segura para crear y administrar bases de datos y encuestas en línea.

