

## EXPERTOS

Dr. Antonio Cano-Vindel. Catedrático de la Universidad Complutense de Madrid, España.

Dr. César González-Blanch. Facultativo especialista del área de Psicología Clínica en el Servicio de Psiquiatría Hospital Universitario Marqués de Valdecilla (HUMV), Cantabria, España.

Dr. Eduardo Fonseca. Profesor titular de la Universidad de La Rioja, España.

Dr. Francisco J. Ruiz. Director del Laboratorio en Psicología Clínica - ClinikLab.

Dr. Juan Antonio Moriana. Profesor Titular Universidad de Córdoba, España.

Dr. Leonardo Medrano. Vicerrector de Innovación, Investigación y Posgrado en Universidad Siglo 21, Argentina.

Dra. Paula Odriozola-González. Profesora Ayudante Doctor de la Universidad de Cantabria, España.

Dr. Rafael Penadés. Responsable del Área de Neuropsicología y tratamientos Psicológicos de la Unidad de Esquizofrenia Hospital Clinic, Barcelona, España. CIBERSAM.

Dra. Rosa Ayesa Arriola. Investigadora Principal del Grupo de Investigación en Psiquiatría de IDIVAL, Cantabria, España. CIBERSAM.

Dra. Susana Ochoa. Coordinadora de la Unidad de Investigación del Parc Sanitari Sant Joan de Deu, Barcelona, España. CIBERSAM.



Duración: 16 horas, 2 horas por sesión  
Fechas: del 18 de abril al 4 de mayo de 2022  
Horario: lunes a miércoles de 16:00 A 18:00  
Lugar: presencialidad virtual  
Inscripción en: [www.idival.org](http://www.idival.org)

### COORDINADORES DEL CURSO

#### Dr. César González-Blanch

FEA del área de Psicología Clínica en el Servicio de Psiquiatría Hospital Universitario Marqués de Valdecilla (HUMV).

#### Dra. Rosa Ayesa Arriola

Investigadora Principal del Grupo de Investigación en Psiquiatría de IDIVAL.

### Coordinación docente

**Natalia Puente Fernández**  
Técnica de Gestión IDIVAL.

### OBJETIVOS

En el contexto de lo que se ha dado en conocer como la "crisis de replicación en Psicología", se hace necesario fortalecer el conocimiento de las variadas aproximaciones metodológicas para la investigación de calidad en este campo que nos ayuden a avanzar hacia una investigación en Psicología más sólida, precisa y ética. Este curso pretende cubrir esta necesidad para los psicólogos interesados en la carrera investigadora a través del trabajo más actual de profesionales de reconocido prestigio.

### ALUMNADO

El programa va dirigido a personal clínico, investigador y de soporte, con interés en el ámbito de la especialidad, que quiera profundizar de la mano de expertos, en aspectos relacionados con la investigación y la medicina de precisión.

# IDIVAL Precision Medicine FORUM

## PRECISION PSYCHOLOGY

Del 18 de abril al 4 de mayo  
Presencialidad virtual



[www.idival.org](http://www.idival.org)

Con el aval de:



# P R O G R A M A

## SESIÓN I. Lunes 18 abril

16:00-18:00

Introducción a las estrategias y fases de investigación en Psicología.  
Dra. Rosa Ayesa y Dr. César González-Blanch.

## SESIÓN II. Martes 19 abril

16:00-18:00

La validación de instrumentos psicométricos.  
Dra. Leonardo Medrano.

## SESIÓN III. Miércoles 20 abril

16:00-18:00

Diseños experimentales grupales.  
Prof. Antonio Cano-Vindel y Prof. Juan Antonio Moriana.

## SESIÓN IV. Lunes 25 abril

16:00-18:00

Diseños de caso único.  
Prof. Francisco J Ruiz y Prof. Paula Odriozola-González.

## SESIÓN V. Martes 26 abril

16:00-18:00

Diseños ex post facto y observacionales.  
Dra. Susana Ochoa y Dr. Rafael Penadés.

## SESIÓN VI. Miércoles 27 abril

16:00-18:00

Análisis de redes.  
Prof. Eduardo Fonseca.

## SESIÓN VII. Martes 3 mayo

16:00-18:00

Aspectos éticos de la investigación en Psicología.  
Dra. Rosa Ayesa.

## SESIÓN VIII. Miércoles 4 mayo

16:00-18:00

Los grandes males de la investigación en Psicología.  
Dr. César González-Blanch.

[www.idival.org](http://www.idival.org)



@IDIVALdecilla



/IDIVALInstitutodeInvestigación