

**RESOLUCIÓN DE LA VI EDICIÓN DEL CONCURSO DE IDEAS INNOVADORAS
DEL DEPARTAMENTO DE SALUD CLÍNICO-MALVARROSA**

Atendiendo a los criterios de evaluación publicados en las bases del concurso, la Comisión de Evaluación de INCLIVA ha procedido a evaluar las ideas presentadas al concurso (recogidas en los Anexos I–III para las Modalidades Categoría General, Enfermería y Atención Primaria) y a resolver el concurso premiando las ideas de las categorías que han obtenido la mayor puntuación durante el proceso de evaluación (Anexo IV).

En Valencia a 4 de diciembre de 2025.

Dr. Andrés Cervantes
Presidente de la Comisión de Innovación
Director de Científico de INCLIVA

ANEXO I. LISTADO IDEAS EVALUADAS-Categoría General.

IDEA	TÍTULO
CI-2025-CG-26	Protocolo de identificación y protección del paciente renal en el entorno hospitalario
CI-2025-CG-25	ECOCLÍNIC: transformando la salud con sostenibilidad
CI-2025-CG-24	XR-CARE. Desarrollo de una aplicación gamificada de Realidad eXtendida para la enseñanza de entrenamiento físico en pacientes postinfarto en REhabilitación CARDíaca / XR-CARE. Development of a gamified eXtended Reality tool for exercise training teaching in post-myocardial infarction patients undergoing CARDiac REhabilitation.
CI-2025-CG-23	Recompensación hepática: una nueva ventana terapéutica en la cirrosis.
CI-2025-CG-22	SVI: La simulación que cambia decisiones, salva pacientes y forma equipos
CI-2025-CG-21	Mejorar el proceso de gestión de interconsultas entre médicos de atención primaria y especialistas
CI-2025-CG-20	Herramienta PREVA-CLINIC: PREVención Activa del Hospital Clínico Universitario de Valencia
CI-2025-CG-19	"Tu oncólogo te recomienda un estudio genético: ¿qué significa para ti?" Implementación de un programa de Mainstreaming Cancer Genetics (MCG) en el Hospital Clínico de Valencia.
CI-2025-CG-18	Paciente informado: Educación y empoderamiento a través de la app GVA.
CI-2025-CG-17	Aplicación de guiado inteligente "Nomepierdo"
CI-2025-CG-16	Realidad virtual que empodera a pacientes
CI-2025-CG-15	eBIMIC: Plataforma digital integral para optimizar el tratamiento antibiótico basado en resistencias locales en tiempo real.
CI-2025-CG-14	Proyecto de ruta asistencial centinela para la optimización del manejo de la dislipemia tras un síndrome coronario agudo en el Departamento de Salud Clínico-Malvarrosa
CI-2025-CG-13	Respira, sana y vuelve con fuerza: tu salud mental, nuestro compromiso.
CI-2025-CG-12	APP integral (escritorio y móvil) para la organización/gestión integral del Servicio de Medicina Interna-Infecciosas.
CI-2025-CG-11	Caracterización metabólica y genética de escolares y adolescentes con el colesterol bajo.
CI-2025-CG-10	Creación de un sistema de alarmas en el mapa de camas de hospitalización relacionado con la preparación y realización de pruebas: una mejora en la seguridad del paciente.
CI-2025-CG-9	Transformación digital en la optimización del proceso asistencial integral del paciente que accede al circuito rápido oncológico.
CI-2025-CG-8	Simulador digital de enucleación prostática láser
CI-2025-CG-7	Software para la identificación y estratificación semiautomatizada de pacientes pediátricos con cronicidad y complejidad
CI-2025-CG-6	Programa de transición del adolescente de 14 años desde Pediatría a Medicina de Familia en Atención Primaria
CI-2025-CG-5	Consulta Inmediata Primaria Urgencias (CIPU)
CI-2025-CG-4	SVI: La simulación que cambia decisiones, salva pacientes y forma equipos
CI-2025-CG-3	Proyecto de transformación digital en la atención al paciente laringectomizado total
CI-2025-CG-2	Proyecto para la mejora del proceso asistencial en insuficiencia cardíaca. plan detección precoz IC
CI-2025-CG-1	Med_Bubble & Eye_Bubble: Educación médica visual innovadora para residentes, estudiantes y profesionales sanitarios

ANEXO II. LISTADO IDEAS EVALUADAS-Categoría Enfermería.

IDEA	TÍTULO
CI-2025-E-20	Sistema inteligente de geolocalización, monitorización y alerta temprana para pacientes con deterioro cognitivo y deambulación errática
CI-2025-E-19	Cuidando lo invisible: salud sexual y cáncer de mama desde la consulta de enfermería.
CI-2025-E-18	Modelos predictivos basados en inteligencia artificial para evaluar el impacto de la nutrición en la neurotoxicidad asociada a terapia CAR-T
CI-2025-E-17	Plataforma app-web para el seguimiento y la adherencia a intervenciones no farmacológicas en el paciente con terapia CAR-T (INF-CARE-T)
CI-2025-E-16	Terapia compresiva como tratamiento coadyuvante en pacientes en hemodiálisis y congestión tisular.
CI-2025-E-15	Intervención educativa en el ámbito hospitalario para cuidadores de personas dependientes.
CI-2025-E-14	GesTer: Plataforma integral de gestión terapéutica y adherencia para pacientes crónicos, liderada desde Enfermería.
CI-2025-E-13	App-CV Cuidados Críticos: Visión computacional para manejo seguro de equipos sanitarios.
CI-2025-E-12	Implementación de sistemas de transluminación venosa para optimizar el acceso vascular periférico en la práctica clínica
CI-2025-E-11	ORICU: Organizador de Cuidados Críticos para Enfermería
CI-2025-E-8	Desarrollo de una aplicación móvil para la promoción de la autonomía y el empoderamiento en salud mental infantil.
CI-2025-E-7	Innovaciones en la Seguridad del Paciente: Uso de la Ecografía para la Confirmación No Invasiva de Sondas Nasogástricas
CI-2025-E-6	Innovando con robótica en enfermería
CI-2025-E-5	“Mi aventura en el hospital”. Diario de hospitalización interactivo para el paciente pediátrico
CI-2025-E-4	Repositori visual de protocols
CI-2025-E-3	Desarrollo de una aplicación móvil para la promoción de la autonomía y el empoderamiento de personas con trastorno mental
CI-2025-E-2	Realidad virtual: nueva terapia no farmacológica para mejorar el confort del paciente hematológico hospitalizado.

ANEXO III. LISTADO IDEAS EVALUADAS-Categoría Atención Primaria.
Abordaje de la adherencia e inercia terapéuticas en la gestión de la enfermedad cardiovascular en Atención Primaria. Categoría patrocinada por Daiichi Sankyo.

IDEA	TÍTULO
CI-2025-AP-1	ALERT-CV
CI-2025-AP-2	Optimización del tratamiento nefroprotector en la Enfermedad Renal Crónica (ERC) mediante un protocolo de revisión farmacoterapéutica (REFAR) en Atención Primaria.

ANEXO IV. LISTADO IDEAS PREMIADAS.

IDEA	TÍTULO	IP	CATEGORÍA	PUNTUA -CIÓN	PREMIO (€)
CI-2025- CG-23	Recompensación hepática: una nueva ventana terapéutica en la cirrosis	José Sánchez Serrano	GENERAL	9,5	4.000
CI-2025- CG-26	Protocolo de identificación y protección del paciente renal en el entorno hospitalario	Ana Vilar Gimeno	GENERAL	9	2.000
CI-2025- E-5	"Mi aventura en el hospital". Diario de hospitalización interactivo para el paciente pediátrico	Oscar Felici Rojas	ENFERMERÍA	8,5	3.000
CI-2025- AP-1	Alert-CV	Manuel Rodríguez Collados	ATENCIÓN PRIMARIA	8	3.000
CI-2025- AP-2	Optimización del tratamiento nefroprotector en la Enfermedad Renal Crónica (ERC) mediante un protocolo de revisión farmacoterapéutica (REFAR) en Atención Primaria	M. Isabel Gabaldón Sánchez	ATENCIÓN PRIMARIA	6,5	2.000