

# NAVETA CIENTÍFICA

MAYO 2025

NEWSLETTER 3



## Contenidos

**Editorial**

**Naveta en datos**

**Proyectos y estudios**

**Publicaciones y congresos**

**Naveta académica**

**Financiación, premios y menciones**

**Agenda NAVETA**

# Editorial



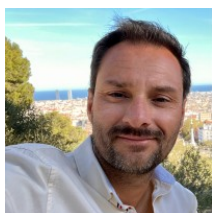
Os damos la bienvenida al tercer número de Naveta Científica, la revista divulgativa del Comité Científico Naveta. Un espacio dedicado a la difusión del conocimiento y a la promoción de las actividades del comité.

En esta edición, seguiremos abordando con especial atención la actividad académica y de asesoramiento desarrollada por el comité, así como otros aspectos clave como la implementación en la práctica asistencial y la difusión de hallazgos a través de congresos y publicaciones científicas de alto impacto.

Además, os anunciamos que el jueves 15 de mayo celebramos la reunión anual presencial del Comité Científico NAVETA, que este año tuvo lugar en un enclave tan especial como la Isla del Lazareto. Fue una excelente oportunidad para reencontrarnos, compartir ideas y seguir construyendo juntos esta iniciativa.

¡Esperamos que disfrutéis de la lectura y os animamos a colaborar en los próximos números!

*Nota: todos los datos aquí recogidos son correspondientes al periodo octubre-abril 2025*



**DR. SALVADOR HERRERA**



**DR. GABRIEL MERCADAL**

# Naveta en datos



Presentamos los **datos actuales** de la cohorte NAVETA, que incluye a todos los pacientes reclutados, sumando tanto la práctica clínica como los estudios en marcha. Estamos orgullosos de contar con estos datos reflejan nuestro compromiso continuo con la **investigación** y el seguimiento de nuestros **pacientes**. Las variaciones respecto al periodo anterior se indican entre paréntesis, proporcionando una visión detallada del crecimiento y evolución de nuestra cohorte en NAVETA.



**4.493**

**PACIENTES**  
(+7%)



**25**

**PATOLOGÍAS**



**35**

**CENTROS**  
(+21%)



**82**

**PROMS/PREMS**



**80%**

**% DE RESPUESTA**  
(-9%)



**62.063**

**RESPUESTAS**  
**TOTALES OBTENIDAS (+17%)**



**9/10**

**SATISFACCIÓN**

A continuación, os damos una visión general de la **producción científica**, que podréis encontrar de forma detallada en la sección de Publicaciones y Congresos.

Aquí destacamos nuestras contribuciones en diversas áreas relevantes.



**3**

**COMUNICACIONES  
ORALES**



**5**

**PÓSTERS**



**7**

**ASISTENCIAS Y PARTICIPACIÓN  
EN CONGRESOS**



**3**

**PUBLICACIONES  
(en preparación)**



## PROYECTOS

Esta sección está dedicada a la práctica clínica, donde expondremos la cohorte de pacientes actuales en NAVETA. En este espacio, brindaremos una visión detallada de las características y resultados de nuestros pacientes, con el objetivo de mantener una visión global de la integración de pacientes a la cohorte NAVETA. En el último periodo, hemos logrado un **aumento del 2% en el número de pacientes en práctica clínica rutinaria** y un **4% en estudios**, lo que refleja nuestro continuo esfuerzo en ampliar y consolidar nuestra cohorte para fortalecer la calidad de la atención y la investigación en salud.

Queremos compartir con vosotros el entusiasmo y el compromiso de nuestros científicos y colaboradores, quienes trabajan para llevar adelante investigaciones y desarrollos que prometen marcar una diferencia significativa en sus respectivos campos.

---

## PRÁCTICA CLÍNICA

Sección dedicada a la práctica clínica, donde expondremos la cohorte de pacientes actuales en NAVETA. En este espacio, brindaremos una visión detallada de las características y resultados de nuestros pacientes, con el objetivo mantener un visión global de la integración de pacientes a la cohorte NAVETA.

---

### Estudio TAPER

El proyecto, liderado por el **Dr. Adrián Curran** del Hospital Universitario Vall d'Hebron, se centra en la "Evaluación del impacto del Tratamiento de Acción Prolongada sobre la calidad de vida y experiencia percibida en personas con VIH". Este estudio tiene como objetivo principal valorar los cambios en la calidad de vida y en la experiencia percibida por el paciente en relación a la atención sanitaria recibida. Se trata de un estudio Multicéntrico, 6 hospitales de Cataluña y Baleares.

Para alcanzar estos objetivos, se medirán los cambios en la calidad de vida mediante cuestionarios autoadministrados (PROMs) a los 5-7 meses, y se evaluarán los cambios en la

experiencia percibida en relación a la atención sanitaria mediante cuestionarios autoadministrados (PREMs) en el mismo periodo. Este enfoque permitirá comprender mejor cómo los tratamientos de acción prolongada afectan tanto la vida diaria como la percepción del cuidado médico en pacientes con VIH.

### Cuestionarios que se pasan en el estudio

- HIV Symptom Index
  - Escala de satisfacción con el tratamiento antirretroviral / HIV Treatment Satisfaction Questionnaire
  - Berger's HIV Stigma Scale
  - Hospital Anxiety and Depression Scale
  - Pittsburgh sleep index
  - P3CQE patient experience measure
- 

## Estudio TELEPROM-PSORIASIS

El *Estudio TELEPROM-PSORIASIS* es un estudio multicéntrico prospectivo cuasi-experimental de seguimiento farmacoterapéutico dirigido a evaluar la efectividad del inicio de tratamientos biológicos desde la perspectiva de los pacientes, utilizando sus propios resultados de salud medidos con cuestionarios PROMs. Avalado por la Fundación Española de Farmacia Hospitalaria (FEFH) y supervisado por el Dr. Gabriel Mercadal, este estudio busca proporcionar una visión integral y centrada en el paciente sobre los beneficios y posibles mejoras de los tratamientos biológicos.

El estudio TELEPROM-PSORIASIS, centrado en el seguimiento remoto de resultados reportados por pacientes con psoriasis moderada-grave, ha sido recientemente finalizado. Como fruto de este trabajo, se ha publicado un artículo en la revista **Frontiers in Medicine (Q1)** <https://doi.org/10.3389/fmed.2024.1465725>, que ha despertado un notable interés con más de 1200 visualizaciones, 367 descargas y 1 cita en tan solo 15 semanas desde su publicación. Actualmente, el equipo investigador está preparando un nuevo manuscrito con los datos longitudinales, que presumiblemente será publicado antes del primer trimestre de 2026. Este segundo trabajo permitirá profundizar en los beneficios del uso sostenido de PROMs en programas de telemedicina en dermatología.

### Cuestionarios que se pasan en el estudio

- PSSD 7 days: Escala de Severidad de los Síntomas del Estrés Postraumático (Psoriasis Symptoms and Signs Diary).
  - DLQI: Índice de Calidad de Vida Dermatológica (Dermatology Life Quality Index).
-

## Estudio BIMEKIZUMAB

El proyecto Bimekizumab, un estudio multicéntrico liderado por el **Dr. Gabriel Mercadal**, tiene por objetivo evaluar el impacto de la psoriasis sobre la calidad de vida relacionada con la salud mediante el uso de los cuestionarios DLQI, PSSD y HADS. Este estudio emplea un modelo de atención farmacéutica telemática para el tratamiento de pacientes con psoriasis mediante un fármaco anti IL-17AF.

El proyecto acaba de comenzar y ya estamos viendo los primeros pasos prometedores en la recopilación de datos iniciales. A continuación, presentamos el **estado de la participación por centro**, con los pacientes enrolados hasta ahora.



# NAVETA

## ESTUDIO Bimekizumab

**Actualización:**      **april-25**

### Población



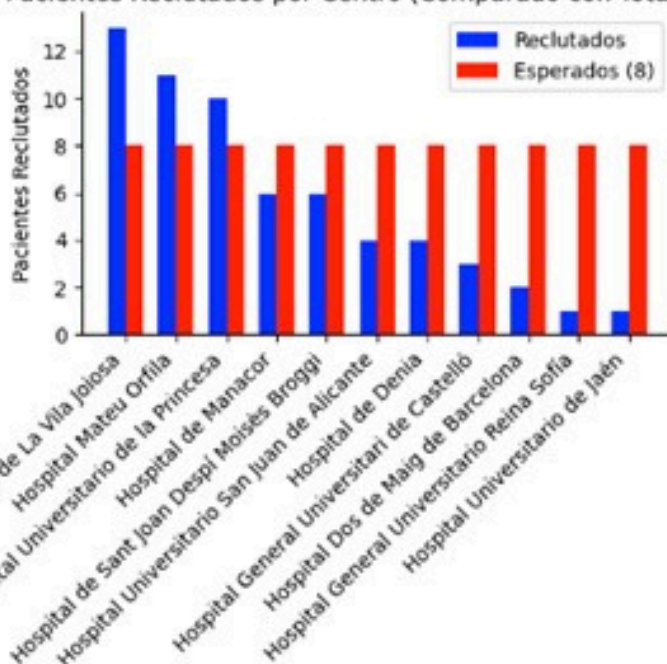
• **N.º Pacientes**  
**61**

### Centros



• **N.º de centros:**  
**11**

Pacientes Reclutados por Centro (Comparado con Total c



## Cuestionarios que se pasan en el estudio

- PSSD 7 days: Escala de Severidad de los Síntomas del Estrés Postraumático (Psoriasis Symptoms and Signs Diary).
- HADS: Escala Hospitalaria de Ansiedad y Depresión (Hospital Anxiety and Depression Scale).
- DLQI: Índice de Calidad de Vida Dermatológica (Dermatology Life Quality Index).
- Datos Demo Basales: cuestionario ad hoc que recopila características sociodemográficas y de estilo de vida.

## Proyecto ALGOPROMIA

Los cuestionarios PROM/PREM son fundamentales para capturar la perspectiva del paciente y evaluar el impacto de las intervenciones en su calidad de vida. Con el aumento de datos en telemedicina, el uso de técnicas de Machine Learning permite predecir puntuaciones de cuestionarios, personalizar tratamientos y optimizar recursos. En este contexto, nace el proyecto ALGOPROMIA, cuyo objetivo principal es integrar y validar modelos de Machine Learning para predecir puntuaciones, evolución clínica y clasificar pacientes según variables clave como la adhesión al tratamiento.



En el contexto de ALGOPROMIA, **se ha establecido recientemente un convenio colaborativo entre FARUPEIB y la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM), a través de la Cátedra Bayer-IA**, para trabajar conjuntamente en el desarrollo y potenciación de la implementación de técnicas de inteligencia artificial (IA). Este acuerdo tiene como objetivo principal identificar variables predictoras que expliquen el impacto en la CVRS, ampliando así el alcance y la precisión de las herramientas de Machine Learning en el proyecto ALGOPROMIA.

El proyecto ALGOPROMIA, centrado en la aplicación de modelos de Machine Learning para el análisis de PROMs y PREMs, **ha sido recientemente validado en una publicación científica en la revista Integrated Pharmacy Research and Practice**

<https://doi.org/10.2147/IPRP.S492422>. El artículo, que presenta el desarrollo de los modelos de ALGOPROMIA en el contexto de pacientes con VIH, ha alcanzado un número muy considerable de visualizaciones (1864) en tan solo 12 semanas, lo que refleja el interés creciente por la inteligencia artificial aplicada al seguimiento centrado en el paciente. Además, el sistema de clasificación automática de pacientes desarrollado en el contexto de ALGOPROMIA, basado en su adherencia al programa de seguimiento, ya **ha sido integrado en trabajos como TELEPROM-PSORIASIS a 6 meses**, permitiendo identificar subgrupos adherentes vs. no adherentes de forma automatizada. Este mismo sistema será incorporado también en el artículo actualmente en preparación con los datos a 12 meses del estudio TELEPROM-PSORIASIS.

---

## Proyecto eVIHa

Evaluación de los resultados reportados por el paciente con un modelo de asistencia sanitaria basada en valor de los pacientes que viven con infección por VIH de la cohorte eVIHa del Hospital Universitario Son Espases.

Nuestro equipo de *data managers* participa activamente en la dinamización y control de calidad de los datos recolectados en este proyecto, que se integra en la cohorte eVIHa. Este enfoque incluye el seguimiento de pacientes mediante la figura de *data managers* dedicados, lo cual ha mostrado beneficios significativos en la recopilación de datos.

Se ha observado un claro aumento en la tasa (ratio) de respuesta, lo que indica una mayor participación y compromiso por parte de los pacientes. Además, se ha logrado una notable disminución de los errores de entrada de datos, asegurando así la fiabilidad y precisión de la información recolectada. Estos avances son cruciales para el éxito del proyecto y subrayan la importancia del rol de los *data managers* en la mejora de la calidad del seguimiento de los pacientes.



## Publicaciones (Anuales 2025)

1. Mercadal Orfila G, Collado Borrell R, Margusino Framiñan L, Morillo Verdugo R, coords. Guía MAPEX de implantación y uso de PROMs y PREMs en la atención farmacéutica en consulta externa de farmacia hospitalaria. Madrid: **Sociedad Española de Farmacia Hospitalaria (SEFH)**; 2024. ISBN: 978-84-09-68511-0.
2. Mercadal-Orfila G, Seguí-Solanes C, Rudi-Sola N, Escrivá-Sancho ME, Taberner-Ferrer R. Medidas de resultados comunicados por el paciente para evaluar la dermatitis atópica. **Farm Hosp.** 2025 Jan;49(1):37–45. doi:10.1016/j.farma.2023.11.002.

## Congresos (6 últimas presentaciones)

1. Mercadal Orfila G, Bello Crespo M, Maestre Fullana MA, Fernández Cortes F, Herrera-Pérez S. Evaluación de la calidad de vida de pacientes con enfermedad de Crohn, en el contexto de un modelo de atención dual (presencial-telemático), bajo un modelo basado en valor: Resultados a 48 meses.

**7ª Edición Farma Impulso IMID – Laboratorio de Ideas; 2025.**

2. Mercadal Orfila G, Bello Crespo M, Maestre Fullana MA, Fernández Cortes F, Herrera-Pérez S. Predicción de la respuesta a cuestionarios PROMs en pacientes con enfermedad de Crohn mediante modelos de Machine Learning.

**7ª Edición Farma Impulso IMID – Laboratorio de Ideas; 2025.**

3. Rocamora Duran I, Mercadal Orfila G, Escrivá Sancho ME, Bello Crespo M, Vila Payeras A, Maestre Fullana MA, Herrera-Pérez S. Impacto de las comorbilidades y los efectos

secundarios en pacientes con enfermedades dermatológicas inflamatorias crónicas: un estudio longitudinal a 48 meses.

**52° Congreso Nacional de Dermatología y Venereología (AEDV); 7–10 mayo 2025; Valencia, España.**

4. Rocamora Duran I, Mercadal Orfila G, Escrivá Sancho ME, Bello Crespo M, Vila Payeras A, Mestre Fullana MA, Herrera-Pérez S. Evolución longitudinal de la calidad de vida relacionada con la salud (CVRS) y correlación entre PROMs/PREMs en pacientes con enfermedades dermatológicas inflamatorias crónicas.

**52° Congreso Nacional de Dermatología y Venereología (AEDV); 7–10 mayo 2025; Valencia, España.**

5. Cuatrecasas G, García JM, Lluch Taltavull J, Mercadal Orfila G, Mestre Fullana MA, Herrera-Pérez S. Measurement and collection of clinical and quality of life variables (PROMs, PREMs) in individuals living with obesity in Spain. Abstract nº 0501, Pub nº PO4.179.

**32nd European Congress on Obesity (ECO 2025); 11–14 May 2025; Málaga, Spain.**



Más allá de la práctica clínica, como sabéis NAVETA tiene un interés especial en formar a profesionales en el uso de PROMs/PREMs, asegurando que estos instrumentos se utilicen de manera efectiva para mejorar la calidad de vida y la experiencia percibida por los pacientes. A través de estas actividades, NAVETA se compromete a promover la excelencia en la práctica clínica y la investigación.

En la sección NAVETA Académico hablaremos de todas las asesorías que realiza el comité científico de NAVETA para el desarrollo de estándares de cuestionarios PROMs/PREMs, así como de todas las iniciativas de formación en las que impulsa o participa el comité científico.

---

## NAVETA TRASPLANTE

Proyecto impulsado por Sandoz Farmacéutica, S.A. en el que el comité científico de NAVETA participa en el diseño e implementación de un estándar set adecuado para pacientes trasplantados.

Actualmente, el proyecto **ha sido completado y se encuentra en fase de implementación técnica en colaboración con COSTAISA**. Un comité de expertos, integrado por especialistas en trasplante renal de los servicios de **salud catalán y madrileño**, junto con el comité **científico de NAVETA**, ha definido un conjunto estándar de cuestionarios PROMs y PREMs, además de una serie de variables clínicas clave a recopilar. Esta iniciativa establece una base sólida para un seguimiento más personalizado y preciso, beneficiando tanto a pacientes como a profesionales en la práctica clínica.

Los cuestionarios PROMs seleccionados para el proyecto incluyen:

1. **PROMIS-29:**
2. **PROMIS Pool v2.0 - Sexual Function and Satisfaction: Factors Interfering with Sexual Satisfaction:**
3. **Morisky Medication Adherence Scale (MMAS-8):**
4. **TSQM (Treatment Satisfaction Questionnaire for Medication):**
5. **Escala de evaluación de síntomas gastrointestinales (GSRs):**

Además, se ha seleccionado el siguiente cuestionario PREM:

- **IEXPAC (Instrumento Experiencia del Paciente Crónico):**

El comité de expertos ha identificado como prioritario el seguimiento de los siguientes efectos adversos o síntomas específicos durante todo el proceso de seguimiento, destacando en rojo aquellos de especial relevancia:

- Reacción adversa dermatológica: Hinchazón de piernas, aftas (llagas en la boca).
- Molestias gastrointestinales: Dolor abdominal, diarrea, estreñimiento.
- Alteraciones del sistema nervioso: Temblor.
- Alteración psiquiátrica: Insomnio, dificultad para la concentración.

Otros: Ganancia de peso, osteopenia, diabetes.

---

## NAVETA OBESIDAD

El proyecto NAVETA Obesidad, centrado en la formación y trabajo del subcomité específico, ha concluido recientemente su desarrollo. Su objetivo ha sido proporcionar una visión integral centrada en las necesidades, preferencias y expectativas de los pacientes con obesidad, en el contexto de la aparición de los nuevos medicamentos agonistas del receptor GLP-1. Como resultado, se ha trabajado en la generación e implementación de cuestionarios Patient-Reported Outcomes (PROs) y Patient-Reported Experience Measures (PREMs) específicos para esta población, así como en la propuesta de variables clínicas y fisiológicas relevantes para el seguimiento basado en valor.

El trabajo ha contado con la participación activa de profesionales y pacientes, y se encuentra actualmente en fase de revisión por parte de la Asociación de Pacientes Hispalis, con la reunión final de cierre prevista para finales de noviembre de 2025. **Como parte de su difusión científica, se ha presentado un póster con los principales resultados en el 32º European Congress on Obesity (ECO 2025), celebrado en Málaga, donde el proyecto ha tenido una excelente acogida.**

---

## NAVETA VITÍLIGO

El Comité Científico NAVETA ha liderado el proyecto “**Medición y recogida de variables clínicas y de calidad de vida en personas con vitíligo**”, cuyo objetivo ha sido diseñar un estándar set de evaluación integral centrado en el paciente en el contexto del tratamiento con Ruxolitinib crema. El proyecto ha permitido identificar e implementar los cuestionarios

PROMs y PREMs más adecuados, así como variables clínicas relevantes, para valorar de forma estructurada el impacto del vitíligo en la calidad de vida, la adherencia terapéutica y la experiencia asistencial.

El comité ha estado integrado por los Dres. Salvador Herrera-Pérez (psicólogo clínico, experto en PROMs/PREMs) y Gabriel Mercadal (farmacéutico especialista en Farmacia Hospitalaria) como coordinadores, junto a los expertos clínicos Dra. Aina Vila (Dermatología, Hospital de Manacor) y Dra. Piedad López Sánchez (Farmacia Hospitalaria, Hospital de Tomelloso). Además, ha contado con el respaldo técnico del equipo INCYTE, representado por Almudena Blanco Miranda y Diego Miguel San Frutos.

Gracias a este esfuerzo conjunto, **se ha desarrollado un set mínimo estandarizado de evaluación que combina herramientas validadas como el DLQI, VitiQoL, MARS-5, TSQM, IEXPAC y escalas específicas como VNS y PaGIC-V, integrando también registros clínicos como el VASI, y está orientado a su futura implementación digital en plataformas como NAVETA.** Este trabajo representa un paso clave hacia una atención sanitaria más personalizada, sensible a la carga emocional, funcional y social del vitíligo.



## NAVETA STANDART SETS – VITÍLIGO -



### Instrumentos de CVRS (PROMs), Experiencia (PREMs) y otras variables de interés en personas con VITÍLIGO

PROMs

**Dermatology Life Quality Index (DLQI)<sup>1</sup>**  
 • Impacto general en la calidad de vida dermatológica

**PROMIS-Sexual Function<sup>1</sup>**  
 • Esfera sexual

**Vitiligo-specific Quality of Life (VitiQoL)<sup>2</sup>**  
 • Dominios emocional y social

**Medication Adherence Report Scale (MARS-5)<sup>1</sup>**  
 • Satisfacción del Tratamiento

**Vitiligo Noticeability Scale (VNS)<sup>2</sup>**  
 • Dominio estético

**Patient's Global Impression of Change – Vitiligo (PaGIC-V)<sup>1</sup>**  
 • Cambio percibido



**Frecuencia de recogida**

Visita inicial<sup>1</sup> y cada 6 meses<sup>1,2</sup>

PREMs

**IEXPAC (Instrumento de Evaluación de la Experiencia del Paciente Crónico)<sup>2</sup>**  
 • Experiencia del paciente

Otras variables

**Evaluación de la severidad clínica:** Vitiligo Area Scoring Index (VASI).

**Características clínicas:** Localización en mucosa | Tipo de vitiligo (segmentario / no segmentario) | Afectación facial (Sí / No) | Tiempo de evolución.

**Registro complementario:** Registro de localización de lesiones | Registro de comorbilidades asociadas | Documentación visual con fotografías para reportar evolución.

## NAVETA PREM

En el marco del trabajo del Comité Científico NAVETA, asesorando al **Instituto de Experiencia del Paciente (IEXP)** - Resultados en Salud, se ha realizado una revisión exhaustiva de todos los elementos relacionados con la experiencia del paciente en tres patologías cardiovasculares de alto impacto: el síndrome coronario agudo (SCA), el ictus y la enfermedad arterial periférica (EAP).

Este análisis ha incluido la **identificación de las dimensiones clave que conforman la experiencia del paciente**, el estudio de los protocolos asistenciales actuales en cada una de estas condiciones, y la recopilación de los instrumentos existentes (PREMs) empleados a nivel nacional e internacional.

El **objetivo principal de este trabajo ha sido sentar las bases para la redacción de un documento técnico que permita desarrollar un instrumento PREM específico**, adaptado al contexto de la Comunidad de Madrid, que recoja de forma estructurada y fiable la experiencia de los pacientes con estas enfermedades a lo largo de su proceso asistencial.

Actualmente, el proyecto se encuentra en la fase de trabajo con pacientes a través de entrevistas cualitativas y grupos focales, con el propósito de contrastar y complementar las dimensiones identificadas en la literatura con la vivencia real de los propios pacientes. Esta fase permitirá validar y enriquecer los contenidos del futuro PREM, garantizando su relevancia y aplicabilidad clínica.

---

## Diploma de Experto Universitario en Atención Basada en Valor

El **Diploma de Experto Universitario en Atención Basada en Valor** ha completado su fase de desarrollo académico y se encuentra listo para el inicio de clases en junio de 2025, en esta primera edición centrada en enfermedades dermatológicas y reumáticas. Impulsado por el Comité Científico NAVETA y LEVIN Public Health Affairs, y con el aval académico de la Universidad de Alcalá, este programa de 9 ECTS tiene como objetivo dotar a los profesionales hospitalarios de herramientas para la implementación efectiva de PROMs y PREMs en la práctica clínica e investigadora, promoviendo una atención sanitaria centrada en el valor.

El programa, dirigido científicamente por los Dres. Gabriel Mercadal y Salvador Herrera-Pérez, se estructura en 6 meses de formación online y un trabajo final tutorizado (TFT). La matrícula incluye además una licencia de uso de la plataforma NAVETA durante un año,

permitiendo a los participantes aplicar los conocimientos adquiridos y optar a la difusión de sus resultados en congresos científicos y artículos académicos. En esta primera edición ya se han matriculado 48 alumnos, lo que refleja el interés y la necesidad de formación en este ámbito emergente.

El contenido completo ya ha sido entregado y las grabaciones han finalizado, cumpliendo con la fecha prevista de cierre en febrero de 2025. Además, se han incorporado actualizaciones específicas que consolidan un itinerario formativo centrado en enfermedades dermatológicas y reumatológicas, ampliando así la aplicabilidad clínica del programa y su especialización en entornos de alta prevalencia de cronicidad.

# Financiación, premios y menciones



Desde el comité científico NAVETA, trabajamos intensamente en la búsqueda y presentación de proyectos en diversas convocatorias público-privadas, con el fin de **atraer nuevas fuentes de financiación que nos ayuden a impulsar nuestros objetivos**. Este esfuerzo nos permitirá, en el futuro, obtener resultados positivos que fortalezcan nuestra capacidad de desarrollo e innovación en el área de la salud basada en valor. En este sentido, queremos **destacar los convenios de colaboración** que hemos firmado con instituciones como la **Universidad Internacional de Valencia (VIU)**, la **Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM)**, y empresas como **Medel Brian (<https://mendelbrain.com/>)** o **Datos Health (<https://www.datos-health.com>)**, así como el Instituto de Experiencia del Paciente (IEXP) (<https://iexp.es>) primera organización dedicada específicamente a la experiencia del paciente en España. Con todas estas entidades, estamos explorando y promoviendo nuevas formas de colaboración, **sumando esfuerzos para potenciar la innovación y mejorar la calidad de la atención sanitaria mediante proyectos de investigación y desarrollo conjuntos**.



Nos complace comunicar que el proyecto titulado **“Determinantes sociales de la salud y su impacto en la calidad de vida en población de Menorca”**, presentado por el Dr. Gabriel Mercadal Orfila (IP) y Dr. Salvador Herrera (Co-IP), ha sido financiado por el **Institut Menorquí d'Estudis (IME)** en la convocatoria de ayudas a la investigación 2024. El proyecto ha obtenido la máxima puntuación, lo que refleja una excelente valoración por parte del comité evaluador. El proyecto contempla un plazo de ejecución de 18 meses. Este estudio permitirá avanzar en la comprensión de cómo los determinantes sociales influyen en la calidad de vida de los pacientes crónicos en Menorca, integrando además herramientas innovadoras como los modelos predictivos de PROMs/PREMs en el marco del enfoque ALGOPROMIA.

# Agenda NAVETA

En esta sección, os contamos cuáles son los **próximos eventos de interés** en los que participará el comité científico de NAVETA. Aquí encontraréis información actualizada sobre congresos, seminarios, jornadas y reuniones clave donde nuestro equipo contribuirá con su experiencia y conocimientos en atención sanitaria basada en valor.

¡Acompáñanos y mantente al tanto de nuestras próximas participaciones!

**1. 24º Congreso Nacional de Hospitales y Gestión Sanitaria**, que se celebrará en Zaragoza del 28 al 30 de mayo de 2025. En este evento, intervendremos en la mesa titulada “Terapias digitales: transformación de la atención al paciente”, compartiendo espacio con referentes nacionales como el Dr. Julio Mayol, la Sra. Anna Echegaray y el Dr. Juan José Beunza.

**2. Connecting Views – Islas Baleares (Roche)**, donde se presentará el proyecto NAVETA en pacientes con patología oftalmológica.

**3. XVII Curso de Metodología en Gestión Farmacoterapéutica** (Ribera, Departamento de Salud de La Plana), en el que el comité aportará su experiencia en medición de resultados y transformación digital aplicada a la práctica asistencial.

**4. Docencia en Taller formativo sobre PROMs y PREMs en pacientes con miastenia gravis (MG)**, organizado con el objetivo de capacitar a profesionales sanitarios en la interpretación e integración de estas métricas en la práctica clínica habitual. El taller se desarrollará de forma presencial en diferentes sedes y abordará, en formato práctico, los fundamentos de la Asistencia Basada en Valor (ABV), la evaluación 360º de la calidad de vida relacionada con la salud (CVRS), la selección de herramientas adecuadas, y las particularidades de la MG en el contexto español.

# Comité científico y editores

## Comité científico

Queremos informaros de algunos cambios en la composición del comité. En este periodo, han causado baja como miembros activos la Dra. Montse Ferré, Olatz Garín, Yolanda Pardo y Rosa Taberner, a quienes agradecemos sinceramente su implicación y aportaciones durante su etapa en NAVETA.

Por otro lado, damos la más calurosa bienvenida a la Lic. **Piedad López**, farmacéutica especialista en Farmacia Hospitalaria del Hospital General de Tomelloso, y al Dr. **Pere Castellví**, doctor en Psicología por la UAB, quienes se incorporan al [comité científico](#) con entusiasmo y experiencia.

---

## Editores

**Dr. Salvador Herrera**, Coordinador científico iniciativa NAVETA - [salva.herrera@me.com](mailto:salva.herrera@me.com)

**Dr. Gabriel Mercadal**, Presidente de FARUPEIB - [bielmercadal@gmail.com](mailto:bielmercadal@gmail.com)