

## Proteckthor y Farmalitics ganan el Demo Day de startups de eHealth y sportstech de La Nave

- Dooctor, NewsLittle, Preconsultor y AiMedic también han participado en esta jornada de pitches del centro de innovación del Ayuntamiento de Madrid.
- Cinfa, Encomenda, IRYCIS, Weber y ZubiCapital han sido las corporaciones, instituciones y fondos de inversión encargados de valorar el potencial de las startups.

**Madrid, 24 de febrero de 2025**

La Nave, centro de innovación del Ayuntamiento de Madrid, ha celebrado el segundo Demo Day de la **7ª edición de su Programa de Aceleración**. En esta ocasión, han sido sus startups con soluciones en eHealth y sportstech las que han pitchado delante de un jurado compuesto por corporaciones, instituciones y fondos de inversión especializados en esos sectores.

El objetivo de este Demo Day ha sido evaluar el impacto y la viabilidad de cada una de las startups participantes, que han competido por un puesto en el evento final del programa: el LN Meeting 2025, la gran cita anual donde se exponen las soluciones más disruptivas desarrolladas en La Nave.

Proteckthor y Farmalitics han sido las mejor valoradas en esta edición del Demo Day. Junto a ellas, también han participado Dooctor, NewsLittle y Preconsultor y la empresa colombiana AiMedic, que ha presentado su propuesta fuera de concurso al provenir del programa Softtanding Europa de La Nave. Todas ellas han mostrado soluciones tecnológicas que no solo están transformando la manera en que se presta asistencia sanitaria y se gestiona el bienestar de las personas, sino que también están revolucionando el mundo del deporte con herramientas innovadoras para mejorar el rendimiento y la seguridad de los atletas.

“**Proteckthor** nace de la idea de crear un producto innovador frente a los impactos que sufren los jugadores de fútbol. Lo que queremos es que los jugadores puedan rematar con la misma potencia, pero con la protección necesaria para que no sufran daños a futuro”, ha explicado Carlos Pelayo, director de esta startup, quien ha añadido que “para nosotros estar en La Nave significa un paso muy grande porque nos da la notoriedad y el escaparate que necesita una startup. Ganar este Demo Day creo que nos posiciona y es un escalón más en esta pirámide que es el mundo del emprendimiento y nos refuerza para llegar a la cúspide en los próximos años”. El objetivo de esta empresa a corto y medio plazo es lanzar su cinta de protección avanzada con sensores Proteckthor S1 al mercado para poder monitorizar en tiempo real a cualquier jugador que lo lleve.

El segundo puesto ha sido para **Farmalitics**, empresa tecnológica que a través de la inteligencia artificial y el análisis de datos consigue aumentar la rentabilidad, seguridad, protección y eficiencia

en la gestión de farmacias. *"Lo que buscamos es simplificar la gestión de farmacias para que el farmacéutico se pueda dedicar a lo que de verdad importa, el paciente"*, ha declarado Álvaro Pascual Matallana, responsable de operaciones de la startup. *"Este reconocimiento es una ilusión y una motivación, pero, sobre todo, una validación de que lo que estamos haciendo tiene sentido no solamente para nosotros y para los primeros clientes con los que ya hemos trabajado sino para un jurado especializado que analiza muchísimos proyectos a lo largo del año y ha visto una oportunidad en el nuestro"*.

Y es que el jurado de expertos encargado de ofrecer feedback y valorar el potencial de estas startups ha estado compuesto por Marta Pedrosa del laboratorio líder en el mercado farmacéutico español Cinfa; Fran Lodeiro del Venture Capital Encomenda; Diego Velasco del Instituto Ramón y Cajal de Investigación Sanitaria - IRYCIS; Elena García de la Fundación Weber; y Johan Morales del fondo de inversión de impacto ZubiCapital.

*"Este Demo Day nos brinda la oportunidad de conocer de primera mano proyectos innovadores, identificar sinergias y contribuir al avance en el sector salud, que es nuestro objetivo con CinfaNext. De ahí la importancia de este tipo de iniciativas para impulsar el emprendimiento y la innovación"*, ha destacado Marta Pedrosa, Innovation Analyst en Cinfa.

## Startups con soluciones de eHealth y sportstech de La Nave

**Dooctor:** servicio digital para empoderar al ciudadano, ayudando a entender y gestionar sus datos e informes de salud, y contribuir a la eficiencia del sistema sanitario promoviendo la continuidad asistencial y la no repetición de pruebas diagnósticas.

**Farmalitics:** análisis de datos e IA para tener el control de lo que ocurre en la farmacia, así como optimizar la gestión interna del negocio, y detectar y prevenir irregularidades en la misma.

**NewsLittle:** cuentos digitales y personalizados al 100% diseñados por expertos en salud mental para ayudar a niños a encontrar consuelo, seguridad y conexión emocional, especialmente en entornos hospitalarios.

**Preconsultor:** plataforma que aumenta la productividad de las consultas médicas, reduce el tiempo de anamnesis, orienta al profesional en el posible diagnóstico y deja mayor tiempo a la exploración y explicación al paciente.

**Proteckthor:** cinta de protección avanzada que redefine la seguridad en el deporte reduciendo hasta un 93% el impacto de los golpes en la cabeza sin afectar al rendimiento deportivo.

**AiMedic:** startup colombiana que lidera la investigación en salud en América Latina desde la implementación de IA generativa para pacientes oncológicos hasta el desarrollo de sistemas predictivos que están transformando la atención médica en la región.

### Sobre La Nave

La Nave es el centro de innovación de referencia del Ayuntamiento de Madrid. Un punto de encuentro abierto a cualquier ciudadano, estudiante, emprendedor, inversor, gran corporación, institución o profesional innovador que tenga la actitud y el potencial para dar respuesta a los retos de la ciudad. Hay actividades diarias y formativas sobre nuevas tecnologías y metodologías; espacio de trabajo y programas para startups adaptados a sus necesidades y un ecosistema de emprendimiento e innovación consolidado a nivel nacional e internacional.