

Tel.: (34) 972 43 06 60 · hipra@hipra.com · www.hipra.com

La ministra de Sanidad, Mónica García, anuncia que la vacuna contra la COVID-19 de HIPRA estará disponible en la campaña de vacunación 2025-2026

Durante su primera visita al nuevo Campus HIPRA, la ministra ha subrayado el papel de la compañía en la autonomía estratégica europea y la salud pública global

Girona, 7 de noviembre de 2025 – La ministra de Sanidad, Mónica García, ha visitado hoy el nuevo Campus HIPRA en Aiguaviva (Girona), el centro de innovación biotecnológico de HIPRA que se está consolidando como uno de los principales *hubs* de Europa en la investigación, desarrollo y producción de vacunas y productos biotecnológicos para la salud pública global. La visita ha incluido un recorrido por las instalaciones, que abarcan una superficie de 114.000 m², y albergan edificios destinados a producción, área corporativa e investigación y desarrollo. Además, la ministra ha podido conocer los avances de HIPRA en el ámbito de la salud pública y su contribución a reforzar la autonomía sanitaria europea y la preparación del continente ante futuras pandemias.

La vacuna contra la COVID-19 de HIPRA disponible esta campaña

Durante la visita, la ministra ha podido conocer de primera mano las últimas novedades sobre la vacuna contra la COVID-19 de HIPRA adaptada a la variante LP.8.1, que **estará disponible esta campaña 2025-2026 en España.** "En breve podremos tener la vacuna disponible en los centros de salud. Es un orgullo para nuestro país, para la innovación y para la autonomía estratégica de Europa y España poder tener una industria que sea capaz de desarrollar toda la cadena de valor, desde la investigación hasta la producción y comercialización", ha anunciado la ministra.

Producida íntegramente en España, la vacuna contra la COVID-19 representa un paso decisivo hacia la autonomía sanitaria europea, ofreciendo una alternativa eficaz, con un perfil de seguridad favorable y accesible frente a la COVID-19. Actualmente, la Comisión Europea ha firmado con HIPRA un contrato marco para la adquisición de hasta 4 millones de dosis durante dos años, garantizando que Europa disponga de producción propia para futuras campañas.



Tel.: (34) 972 43 06 60 · hipra@hipra.com · www.hipra.com

HIPRA, socio clave para la autonomía estratégica europea y la salud pública global

La ministra también ha destacado la importancia del nuevo Campus HIPRA para el futuro de la biotecnología y de la importancia de contar con empresas como HIPRA, que combinan ciencia, tecnología y compromiso público para reforzar la autonomía estratégica sanitaria de España y de Europa.

Por su parte, y durante la visita, Maria del Mar Nogareda, vicepresidenta de HIPRA, ha destacado que "la visita de la ministra pone en valor el esfuerzo que hacemos desde España para garantizar nuestra capacidad de respuesta ante retos sanitarios globales y prepararnos ante posibles pandemias. Nuestra voluntad es clara: impulsar la innovación desde Europa, reforzar la autonomía estratégica y aportar soluciones biotecnológicas como las vacunas que protejan a las personas y a los animales".

El nuevo Campus, que **generará más de 1.000 empleos directos y más de 2.000 puestos indirectos** una vez completado, es una de las mayores inversiones en biotecnología en Europa. El Campus HIPRA cuenta con una **inversión material de más 500 millones de euros** y cuenta con instalaciones de última generación. En su primera fase, **ya cuenta con 28.000 m² de espacio** destinado a I+D, producción y áreas corporativas, triplicando la capacidad de la empresa en el campo de la investigación y desarrollo de salud animal y humana. La apuesta de HIPRA por la prevención y la innovación refleja su compromiso continuo con el enfoque "One Health" y su voluntad de contribuir, desde su experiencia y conocimiento, a una salud global y sostenible.

HIPRA, un socio clave del enfoque "One Health"

HIPRA desempeña un papel esencial en el fortalecimiento de la capacidad sanitaria europea desde un enfoque "One Health", que reconoce la interconexión entre la salud humana, animal y ambiental. Entre ellas destaca el proyecto EU FAB, en el que la compañía fue seleccionada para garantizar una capacidad de producción flexible ante situaciones de emergencia. También lidera el proyecto SPEEDCELL, un proyecto de EU4Health cuyo objetivo es dotar a Europa de mayor agilidad y preparación tecnológica, que tiene como objetivo reducir a tan solo 100 días el tiempo necesario para desarrollar nuevas vacunas en futuras crisis sanitarias.



Tel.: (34) 972 43 06 60 · hipra@hipra.com · www.hipra.com

Sobre HIPRA

HIPRA es una empresa farmacéutica biotecnológica enfocada en prevención para salud animal y humana (One Health), con una amplia gama de vacunas altamente innovadoras y un avanzado servicio de diagnóstico. Con su claim "Building immunity for a healthier world", HIPRA afirma su compromiso de contribuir con soluciones que mejoren la salud mundial. Tiene una sólida presencia internacional con 40 filiales propias, 3 centros de I+D y 6 centros de producción ubicados estratégicamente en Europa (España) y América (Brasil). Además, su extensa red de distribución internacional mantiene abiertos los canales de comercialización con cerca de 100 países más, cubriendo así los 5 continentes.

La investigación y el desarrollo constituyen el núcleo de su conocimiento. HIPRA dedica más del 15% de su facturación anual a actividades de I+D que se concentran en la creación y aplicación de los últimos avances científicos para el desarrollo de vacunas innovadoras de la más alta calidad.

HIPRA dispone de un portafolio vacunas basadas en distintas plataformas tecnológicas. Sus equipos de I+D trabajan con una amplia gama de tecnologías y modalidades biológicas.

Para darle un valor añadido a su experiencia en vacunación, la empresa también desarrolla dispositivos médicos y servicios de trazabilidad para salud animal.

Contactos de prensa

Irene Calle – icalle@harmon.es – M. 609 873 052 José María Nieto – <u>inieto@harmon.es</u> – M. 689 186 062