



EL EVENTO FINAL SE CELEBRARÁ EL 16 DE MAYO EN 'LA NAVE', EN MADRID

Estas son las startups y jóvenes empresas innovadoras finalistas de ANCES OPEN INNOVATION 2024

Agropecuaria Dehesa Ardales, Capsa Vida (Central Lechera Asturiana), CINFA, COVAP, DENSO TEN, EVOLUTIO, IBERDROLA, MUNDIPLAN, OPPLUS y SOLTEC han elegido a las mejores soluciones presentadas a sus retos tecnológicos



ANCES, 26 de abril de 2024

ANCES (Asociación Nacional de CEEI Españoles) y las 10 grandes empresas que ejercen de tractoras en el programa de innovación abierta ANCES OPEN INNOVATION (AOI) han hecho pública la relación de startups y jóvenes empresas innovadoras que pasan a la gran final.

A las finalistas del #AncesOpenInnovation2024 les corresponderá ahora defender que la suya es la mejor solución a los retos tecnológicos de las tractoras, que son, en esta 7ª edición de AOI, Agropecuaria Dehesa Ardales, Capsa Vida (Central Lechera Asturiana), CINFA, COVAP, DENSO TEN, EVOLUTIO, IBERDROLA, MUNDIPLAN, OPPLUS y SOLTEC

La parte pública del **evento final** tendrá lugar el próximo **16 de mayo** en el edificio La Nave, de Madrid, a las 11:30 horas. Previamente, a partir de las 9:30 horas, las empresas solucionadoras se reunirán con las tractoras en las salas privadas.

ESTAS SON LAS FINALISTAS DE ANCES OPEN INNOVATION 2024 Y SUS RETOS

AGROPECUARIA DEHESA ARDALES

Conocer si existe una metodología rápida y fácil en su uso, tipo “test rápido”, para determinar si un queso de oveja manchega DO está elaborado únicamente con leche de dichas ovejas o si, por el contrario, en su elaboración se ha utilizado una mezcla de estas; esto es, leche de ovejas manchegas más leche de otras razas no manchegas y que haría que dicho queso perdiese tal categorización.

Finalistas: Tiaris Biosciences, ASINCAR y Animal Genomics

CAPSA VIDA (CENTRAL LECHERA ASTURIANA)

Buscar oportunidades en la cadena de valor del ingrediente funcional y en 3 ámbitos: ingredientes con evidencia científica sobre efectos sobre la salud y aplicables a suplementos y/o matrices alimentarias; tecnología para procesos fermentativos con microorganismos, que permitan producir ingredientes que mejoren nutricionalmente los alimentos; y tecnologías de servicios avanzados de monitoreo de la salud y de recomendaciones nutricionales sobre aspectos concretos de la salud.

Finalistas: Ingredalia, Biomixing, Genbioma.

CINFA

Soluciones que mejoren el conocimiento, el manejo y la adhesión a los tratamientos de enfermedades crónicas, y que mejoren por lo tanto la calidad de vida de los pacientes y de los profesionales sanitarios.

Finalistas: Freedom & Flow, Neil y Ephion Health

COVAP

Reto relacionado con la Sostenibilidad Medioambiental y la Economía Circular: encontrar servicios, tecnología, metodologías o soluciones que mejoren la sostenibilidad ESG en toda la cadena agroalimentaria (desde el origen hasta el consumidor) y que impacten positivamente en el territorio.

Finalistas: Smallops, SoleaHeat, Zenit Solar Tech.

DENSO TEN

Establecer una Sala de Realidad Virtual para detectar –de manera prematura durante la fase de diseño– omisiones en las especificaciones de producto y fallos de concepción de la línea de montaje. La Sala permitirá realizar, además, comprobaciones en el entorno digital, complementarias a las realizadas en el real, para adelantar posibles fallos en la fabricación de las nuevas líneas o mejoras en producción masiva.

Finalistas: Virtualware, Innovae Group y PixelsHub.

EVOLUTIO

Desarrollar una herramienta de IA Generativa especializada que se nutra de los principios de FinOps (gestión financiera de la nube o toma de decisiones informadas y adaptativas en torno a la inversión en la nube), ayudando a las empresas a gestionar sus recursos en la nube de forma inteligente y rentable.

Finalistas: Datua IA, Sciling y Less Than Three Tech.

IBERDROLA

Soluciones digitales que nos permitan gestionar y mantener proyectos de reforestación de forma remota, principalmente en las fases del proyecto de: análisis de viabilidad técnico-forestal; gestión integral en su fase de desarrollo; monitorización, y medición y certificación del secuestro de carbono.

Finalistas: Leolia Solutions, Ingenieros Asesores de Construcción e Imageryst.

MUNDIPLAN

Desarrollar herramientas interactivas, de *gaming*, espacios para compartir información y para interactuar con el cliente, de manera que se fomente el *engagement*, la participación y se cree comunidad.

Finalistas: Seniority IA, In2AI Intelligence y Quantec Data Center.

OPPLUS

Solución tecnológica que optimice la organización del espacio físico (puestos/salas) con el máximo de posibilidades de parametrización y gestión. Los empleados podrán consultar los puestos físicos disponibles, anular o modificar reserva según sus necesidades, a través de una aplicación multidispositivo (app y web).

Finalistas: Deskbird, Datlight y Koinsys.

SOLTEC

Diseño disruptivo de un nuevo apoyo simple del tracker SF-7, utilizando materiales resistentes que garanticen a priori la resistencia estructural de la unión ante vientos de 30m/s a 10m de altura en ráfagas de 3 segundos, apto para ambientes corrosivos C4 y con un objetivo de coste menor de 17 € / ensamblaje.

Finalistas: BYM Ingema.

EVENTO FINAL E INSCRIPCIONES

Toda la información relativa a ANCES OPEN INNOVATION 2024, incluido el apartado para las inscripciones en el evento final, está disponible en esta web:

<https://ancesopeninnovation.com/>

CONTACTO: comunicación@ances.com

SOBRE ANCES:

ANCES, Asociación Nacional de CEEIs, es la red de incubadoras líder en España, con presencia en todas las comunidades autónomas a través de sus 33 socios. ANCES atiende sobre todo a empresas recién nacidas o proyectos que quieran aplicar innovación en su modelo de negocio. Nuestros consultores tratan de consolidar las empresas que se han creado en nuestras incubadoras, de forma que se consoliden, crezcan y, emancipadas, se conviertan en un referente de innovación en España. <https://ances.com/>