



**PORCI
FORUM 25**

Una *década* a tu lado

PALACIO DE CONGRESOS LA LLOTJA
(LLEIDA)

Mesa redonda
**La Revolución
Tecnológica**
Porcina



Moderador

Alberto Morillo Alujas
*Dr. en Veterinaria y Consultor
de Tests and Trials, S.L.U.*



Henar González

*Responsable del área
de multiplicación
de Agropor S.L.*



Lluís Castarlenas

*Responsable del
departamento digital del
Grupo Vall Companys
y CEO de Nealia*



**Christian
Garcés Arias**

*Director dpto.
proyectos
desarrollo IT en
Piensos Costa*

*Innovación sin barreras: cuando
la tecnología deja de ser el futuro
y se convierte en el presente.*



www.porciforum.info



**¡Pregunte
al ponente!**



CURSOS OFICIALES 100% ONLINE PARA LOS PROFESIONALES DEL SECTOR PORCINO VÁLIDOS PARA TODA ESPAÑA

 CONVOCATORIAS MENSUALES

Granja



CURSO DE BIENESTAR ANIMAL EN EXPLOTACIONES GANADERAS

- 20 horas
- Curso oficial válido para todo el territorio nacional.
- Obligatorio para todo el personal que trabaja en granjas.

Transporte



CURSO DE BIENESTAR ANIMAL EN EL TRANSPORTE DE ANIMALES VIVOS

- 20 horas
- Curso oficial válido para todo el territorio nacional.
- Obligatorio para todo el personal que transporta animales (consultar servicios veterinarios)

Matadero



CURSO DE BIENESTAR ANIMAL EN MATADEROS

- 20 horas
- Curso oficial válido para todo el territorio nacional.
- Obligatorio para todo el personal que trabaja en mataderos (consultar servicios veterinarios)

Granja



CURSO DE USO DE BIOCIDAS ÁMBITO GANADERO

(RD 830/2010 ART.2F PERSONAL PROF. NO ESP.)

- 25 horas
- Curso oficial válido para todo el territorio nacional.(consultar excepciones SVO)
- Obligatorio para todo el personal que trabaja con Biocidas en el ámbito ganadero

Granja



CURSO DE CAPACITACIÓN PARA PERSONAL DE GRANJA DE PORCINO (RD 306/2020)

- 20 horas
- Curso oficial válido para todo el territorio nacional.
- Obligatorio para todo el personal que trabaja con ganado porcino.

Transporte



CURSO DE USO DE BIOCIDAS ÁMBITO GANADERO (RD 830/2010 ART.2F PERSONAL PROF. NO ESP.)

- 25 horas
- Curso oficial válido para todo el territorio nacional.(consultar excepciones SVO)
- Obligatorio para todo el personal que trabaja con Biocidas en el ámbito ganadero

Matadero



CURSO DE MANIPULADOR DE ALIMENTOS EN EL SECTOR CÁRNICO (R(UE) 852/2004 Y R(UE) 853/2004

- 10 horas
- Curso oficial válido para todo el territorio nacional.
- Obtención del certificado de competencia para poder manipular alimentos en el sector cárnico

Matadero



CURSO DE USO DE BIOCIDAS ÁMBITO GANADERO

(RD 830/2010 ART.2F PERSONAL PROF. NO ESP.)

- 25 horas
- Curso oficial válido para todo el territorio nacional.(consultar excepciones SVO)
- Obligatorio para todo el personal que trabaja con Biocidas en el ámbito ganadero

MATRICÚLATE EN NUESTRA PÁGINA WEB

672 566 162 - 627 023 311 | WWW.INOKUO.COM | FORMACION@INOKUO.COM





Alberto Morillo



Henar González



Lluís
Castarlenas



Christian
Garcés Arias

MESA REDONDA

La Revolución Tecnológica Porcina



La **digitalización**, la **inteligencia artificial** y la **automatización** han dejado de ser conceptos futuristas para convertirse en herramientas clave en la producción porcina.

En los últimos años, hemos visto cómo las **tecnologías de análisis de datos**, los **sistemas de alimentación automatizada** y la **monitorización en tiempo real** han transformado la forma en que gestionamos las granjas.

Sin embargo, más allá del avance tecnológico, la gran pregunta es:



¿Cómo logramos que estas innovaciones se traduzcan en mejoras reales y sostenibles para el sector?

El uso de sensores IoT para optimizar el ambiente en las granjas, la inteligencia artificial para detectar precozmente problemas de salud y la trazabilidad basada en *Blockchain* para garantizar la transparencia son solo algunas de las aplicaciones que están redefiniendo la producción porcina. Sin embargo, **la implementación de estas tecnologías no está exenta de desafíos.**

¡Pregunte al ponente!

EL SOFTWARE DE



OPP group

Creamos tecnología eficiente para
alimentar al mundo 😊



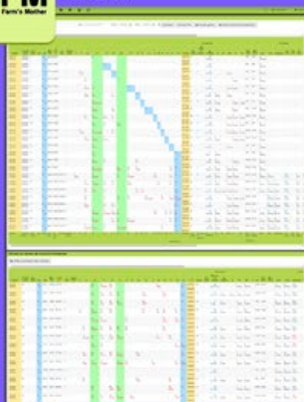
Una nueva manera de comunicarte con tu granja.

OPP SUITE:

Toda la gestión de granja, resumida en estos bloques.



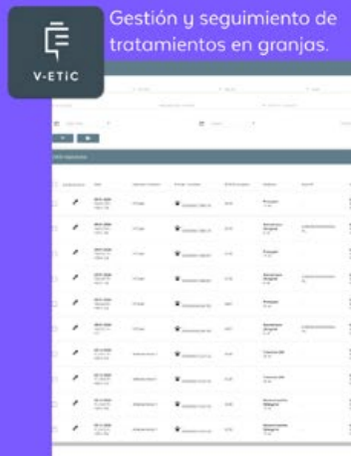
Gestión de granjas de madres.



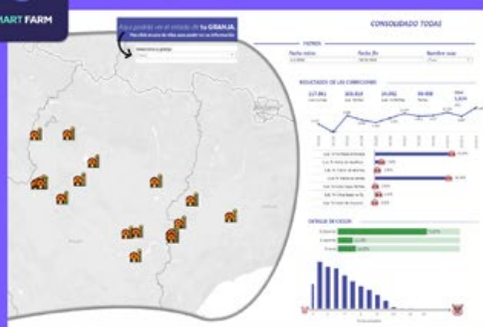
Sistema de gestión para transiciones y cebos.



Gestión y seguimiento de tratamientos en granjas.



Sistema de análisis de indicadores individual y consolidado.



Sistema FarmTwin Lite: gemelos digitales.





Alberto Morillo



Henar González



Lluís
Castarlenas



Christian
Garcés Arias



La **inversión inicial**, la **integración con sistemas tradicionales** y la **necesidad de formación** son barreras que aún deben superarse para que la digitalización sea una verdadera aliada del sector.

En esta mesa redonda, **Henar González**, **Lluís Castarlenas** y **Christian Garcés Arias** compartirán su visión sobre cómo la tecnología está revolucionando la producción porcina y cuáles son las claves para aprovechar su potencial.

- ¿Qué avances han supuesto un cambio tangible en las granjas?
- ¿Cómo está transformando la inteligencia artificial la toma de decisiones?
- ¿Qué desafíos quedan por resolver para que la innovación tecnológica sea accesible y efectiva para todos los productores?



El futuro ya está aquí. La cuestión no es si la tecnología marcará la diferencia en el sector porcino, sino **cómo asegurarnos de que lo haga de la mejor manera posible.**





MAXIMUS VIEW

Tigsa presenta una nueva solución accesible para mantener el control en su granja.

MAXIMUS View es un sistema IoT que monitorea diversas métricas para mejorar las operaciones de su granja.

MAXIMUS View incorpora sensores inalámbricos para proporcionar información sobre la temperatura, la humedad y el CO₂, así como el caudal del agua. Datos esenciales que ayudan a garantizar que todos los aspectos se encuentren en el rango correcto para mantener a sus animales en buen estado de salud.

Con una visión integral de estas métricas clave estará preparado para una producción exitosa.

MONITOREO INTELIGENTE

Instalación sencilla **Conexión a través de Ethernet**

Aplicación móvil **Sensores inalámbricos**

Monitoreo 24/7 **Generador de alertas**



BIOSHIELD 4.0

Tigsa presenta el primer filtro mecánico en forma de V de su tipo, diseñado específicamente para instalaciones agrícolas. BioShield 4.0 es el líder inmediato de la industria en marcos de filtros bioseguros para uso con animales vivos. El plástico 100 % ABS y un marco de 4 piezas completamente encapsulado hacen que el filtro sea muy duradero y resistente. Este diseño elimina más del 60 % de las costuras y juntas que se encuentran en la construcción tradicional en forma de V, sin juntas a tope. Incorpora una junta para verter en el lugar y un marco completamente encapsulado, por lo que tendrá la tranquilidad de que no habrá derivaciones.

FILTRACIÓN PORCINA

