



Animal Data Analytics



Biosecurity Summit

**EVENTO EXCLUSIVO
DE BIOSEGURIDAD
PORCINA Y AVÍCOLA**

11.05.23
MADRID

ESIC BUSINESS SCHOOL

AV. JUAN XXIII, 12, 28224
POZUELO DE ALARCÓN | MADRID
WWW.ESIC.EDU



Animal Data Analytics

PATROCINADOR DIAMANTE



PATROCINADORES ORO



PATROCINADORES PLATA



COLABORADORES



Programa

9:00 CAFÉ DE BIENVENIDA Y ACREDITACIÓN

PATROCINAN:



KUBUS

10:00 ACTO DE APERTURA

Luis Romero González (Subdirector General Adjunto de Sanidad e Higiene Animal y Trazabilidad)

10:15 PRESENTACIÓN BIOSECURITY SUMMIT

Miguel Ángel Higuera (ANPROGAPOR)
Carlos Piñeiro (ADA)

11:00 DIGITALIZACIÓN Y SOSTENIBILIDAD

Carlos Piñeiro (ADA)

PATROCINA:



11:45 COFFEE BREAK

PATROCINAN:



12:15 **PERSPECTIVAS ECONÓMICAS A NIVEL MUNDIAL:**

"¿Vendrán tiempos mejores?"

Mario Weitz (Ex Consejero del FMI, ESIC)

PATROCINA:



13:00 **BIOSEGURIDAD EN GRANJAS DE PORCINO Y AVES:**

"¿Qué está ocurriendo globalmente?"

Jeroen Dewulf (Ghent University)

PATROCINA:



13:45 COMIDA

PATROCINAN:



Animal Data Analytics

Programa

PORCINO

- 15:30** MESA REDONDA BIOSEGURIDAD EN PORCINO: "Nos jugamos mucho"
Dinamizador: Enric Mateu (UAB)
Carles Vilalta (IRTA-CRESA)
Andreia Arruda (Ohio St. University)
Michael Agerley (PORCUS)

PATROCINA:  **CALIER**

16:30 COFFEE BREAK

PATROCINAN:  **NOVUS**



- 17:00** MESA REDONDA BIOSEGURIDAD EN LA REALIDAD DEL SECTOR: "¿Qué se nos está escapando?"
Dinamizadora: Cinta Prieto (UCM)
Óscar Soriano (ADA)
Laura Batista (consultora indep.)
Jordi Baliellas (GSP Lleida)

PATROCINA:  **Elanco**

- 18:00** CLAUSURA: "¿Y ahora qué?"
Carlos Piñeiro (ADA)
Miguel Ángel Higuera (ANPROGAPOR)



Animal Data Analytics

AVICULTURA

- MESA REDONDA DE AVICULTURA, ZONOSIS Y ONE HEALTH
Dinamizadora: Jessika Consuegra (ADISSEO)
Mar Fernández (ASEPRHU)
Irene Iglesias (CSIC)
Ursula Höfle (UCLM)

PATROCINA:



- MESA REDONDA BIOSEGURIDAD EN AVICULTURA: "Nos jugamos mucho"
Dinamizador: Gonzalo Abad (ADA)
Andreia Arruda (Ohio State University)
Juan Carlos Abad (COBB)
Pablo Catalá (CECAV)

PATROCINA:

