

Paraná, 25 de febrero de 2025

VISTO la nota presentada por el Dr. Maximiliano Camarda con la propuesta del "PRIMER SEMINARIO INTERNACIONAL DE AVICULTURA. Alimentando a la Argentina y al mundo. Desarrollo de la producción y el consumo de productos avícolas" a realizarse los días 20 y 21 de marzo del corriente.

CONSIDERANDO QUE:

se solicita el aval para la realización del PRIMER SEMINARIO INTERNACIONAL DE AVICULTURA. Alimentando a la Argentina y al mundo. Desarrollo de la producción y el consumo de productos avícolas" a realizarse los días 20 y 21 de marzo del corriente.

el seminario es organizado con docentes e investigadores del CONICET y la Universidad Nacional de Entre Ríos, y cuyo objetivo es constituir un espacio de intercambio respecto del desarrollo de la avicultura en Entre Ríos, la producción y el consumo de sus productos derivados. Que fortalezca los vínculos entre los diferentes actores vinculados al sector, la comunidad científica y las esferas estatales. Con la finalidad de consolidar una red de trabajo que ponga en diálogo las esferas públicas y privadas de cara a una agenda común de desarrollo científico, tecnológico y productivo respecto de la avicultura entrerriana.

el Consejo Directivo, tomando la intervención que le compete a emitido el correspondiente dictamen el cual sugiere:

- Aprobar el aval para la realización del PRIMER SEMINARIO INTERNACIONAL DE AVICULTURA. Alimentando a la Argentina y al mundo. Desarrollo de la producción y el consumo de productos avícolas a realizarse los días 20 y 21 de marzo del corriente.

POR ELLO, EL CONSEJO DIRECTIVO DEL INSTITUTO DE ESTUDIOS SOCIALES CONICET-UNER RESUELVE:

Artículo 1º: Aval para la realización del PRIMER SEMINARIO INTERNACIONAL DE AVICULTURA. Alimentando a la Argentina y al mundo. Desarrollo de la producción y el consumo de productos avícolas, presentada por el Dr. Maximiliano Camarda.

Artículo 2º: Regístrese, comuníquese a las partes interesadas y alcance de la resolución. Cumplido, archívese.

RES. CD INES N° 01/2025


Dra. Mara Petitti
Directora INES
Conicet - UNER