

CURRICULUM VITAE

Med. Vet. MSC. Jorge Brunori

A) DATOS DE IDENTIDAD

Apellido: Brunori.

Nombre: Jorge Carlos.

Documento de identidad: DNI Nº: 13.662.826.

Lugar y Fecha de Nacimiento: Marcos Juárez, 19 de Marzo de 1960.

Nacionalidad: Argentino.

Estado Civil: Casado

Domicilio Legal: Maipú 1465 - Marcos Juárez - CORDOBA.

B) TITULOS

Secundario: Perito Mercantil - Escuela Nacional de Comercio de Marcos Juárez. Diciembre 1977.

Universitario: Médico Veterinario. Universidad Nacional de Río Cuarto. 13 de Febrero de 1985.

Pos Grado: Magíster en Salud y Producción Porcina. Universidad Nacional de Río cuarto. Mayo 2006.

C) ACTIVIDAD PROFESIONAL

Lugar: Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria. Estación Experimental Agropecuaria Marcos Juárez.

Area Producción Animal. Grupo de Trabajo Producción Porcina.

Actividades: Investigación y extensión porcina. Coordinador Proyecto Integrador de la cAdena Porcina

Fecha de ingreso: Marzo de 1985.

D) ACTUACION EN EL AMBITO UNIVERSITARIO Y DOCENTE

Profesor Titular – Cátedra Producción Animal IV. Universidad Católica- de Córdoba.

Docente (invitación especial) en el curso de grado de Producción Porcina en la Universidad Nacional de Rosario

Docente en el I^a Curso de Post-Grado de la Universidad Nacional de Río Cuarto.

Profeso Instituto Bernardo Houssey. Marcos JUAREZ.

Director de Becas de ingresantes a INTA.

Director y Codirector de Tesis de Grados y pos grado.

Jurado Evaluador de Tesis de Maestrías y Doctorados

E) PUBLICACIONES

Autor y/o coautor de 100 publicaciones.

F) ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN

- Referente Programático en Producción Porcina del Programa Carne de INTA.
- Coordinador del Proyecto Integrador de la Cadena Porcina. Programa Carnes. INTA
- Responsable Grupo de Trabajo Producción Porcina. EEA INTA Marcos Juárez.
- Proyecto Regional. “Producción sustentable de ganado porcino”. Coordinador.
- Proyecto Nacional. “Efectos de factores genéticos y de manejo prefaena en la calidad de la canal”. Participante.
- Proyecto Nacional: “Producción sustentable de ganado porcino”. Participante.
- “Unidad Demostrativa Agrícola Porcina”. Responsable.
- Proyecto Nacional Metodologías y alternativas de transformación de los residuos para minimizar los
- conflictos ambientales en sistemas de intensificados de producción. Participante.
- Convenio FAO – INTA Elaboración del Manual de Buenas Practicas Ganaderas Porcinas. Referente Técnico.

- Programa de Gestión de Empresas Porcinas. Convenio INTA Universidad Nacional de río cuarto. Responsable.
- Convenio Asoc. Cooperadora de INTA – INTA Establecimiento Multiplicador de cerdas Híbridas. Responsable.
- “Métodos para reducir las pérdidas de lechones hasta el destete en sistema de crianza a campo y mixto”. Responsable.
-
- “Influencia del grano integral de soja como fuente proteica en raciones para cerdos en crecimiento- terminación sobre pasturas, y su efecto en la composición de los ácidos grasos”. Participante.
- “Mejoramiento sostenible de la producción cerdos (MEPROCER)”. Participante.
- “Comportamiento de cerdos sometidos a distintos niveles de restricción de alimentos concentrados”. Participante.
- “Ensayo de suplementación con hierro dextrano en sistemas de parición a campo”. Responsable.
- “Evaluación del probiótico Lie-5 (S- Faecicum) en la prevención de la diarrea de los lechones”. Responsable.
- “Estudio de causa de muerte en lechones en el período parto destete, en sistemas de producción a campo”. Participante.
- “Comportamiento de la soja integral desactivada como fuente proteica en raciones para cerdos y su efecto sobre la composición de los depósitos grasos”. Participante.
- Estudio de las causales de muertes en las etapas de recría y terminación en sistemas de producción de cerdos a campo. Responsable.
- Evaluación del encierre de las cerdas previo al parto y su impacto en la productividad. Responsable.
- Inspector Responsable Establecimiento Multiplicador de Cerdas Híbridas MGP. INTA Marcos Juárez.
- Evaluación del tanino hidrolizado como promotor de crecimiento para cerdos pos destete en confinamiento

G) NIVEL DE CAPACITACION

- ◆ Asistencia a Seminarios, Congresos, Jornadas, Cursos, Talleres, a nivel nacional e internacional.

H) SOCIEDADES CIENTIFICAS Y PROFESIONALES A QUE PERTENECE

- Consejo Profesional de Medico Veterinario.
- Grupo de especialistas para la investigación y desarrollo de los sistemas de producción de cerdos a campo. GIDESPORC.

I) OTROS ANTECEDENTES

Capacitación Ofrecida. Desarrollo de más de 500 disertaciones en Jornadas, Congresos y Simposios Nacionales e Internacionales.