

Reconquista, 28 MAYO 2020

VISTO la solicitud presentada por el Subsecretario de Ciencia y Tecnología de la Facultad Regional Reconquista (FRRQ), solicitando el otorgamiento del aval institucional a la propuesta de realización del proyecto de investigación "Análisis económico de una unidad de producción de cría de cerdos y el agregado de valor", y

CONSIDERANDO

Que, entre las políticas de la FRRQ., se encuentra la de fortalecer los proyectos de investigación y transferencia.

Que desde la Subsecretaría de Ciencia y Tecnología se impulsa también la ejecución de proyectos de investigación relacionados con la carrera Licenciatura en Administración Rural.

Que se solicita el compromiso de la participación con el aporte de instalaciones, recursos humanos y técnicos, y de su estructura.

Que el dictado de la medida se hace en uso de las atribuciones otorgadas por el Estatuto Universitario.

Por ello,

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL RECONQUISTA
RESUELVE:**

ARTÍCULO 1º.- Otorgar el aval institucional al proyecto de investigación "Análisis económico de una unidad de producción de cría de cerdos y el agregado de valor", bajo la dirección de de la Lic. Blanco Marianela Edit, DNI N° 33500410, que se desarrollará en el ámbito de la FRRQ, cuya conformación y resumen se encuentran en el ANEXO I de la presente Resolución.





Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Reconquista



"2020 - Año del General Manuel Belgrano"

ARTÍCULO 2.-Establecer que lo resuelto en el artículo primero, en relación con la gestión presupuestaria, se ajustará a las condiciones presupuestarias de la FRRQ.

ARTÍCULO 3º.- Regístrese. Comuníquese y Archívese.

RESOLUCIÓN N° 023/2020

FRRQ
LGP
FMC
SA


Ing. SANTIAGO ARNULPHI
DECANO


Ing. FRANCO CABAS
Secretario Académico



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Reconquista



"2020 - Año del General Manuel Belgrano"

ANEXO I

RES.C.D N°

023/2020

PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

**ANÁLISIS ECONÓMICO DE UNA UNIDAD DE PRODUCCIÓN DE CRÍA DE CERDOS
Y EL AGREGADO DE VALOR**

FUNDAMENTACIÓN.

El cerdo es actualmente el segundo animal de cría más producido y consumido en el mundo. Su alto índice de conversión de alimentos (1 kg de carne por cada 3 kg de alimento consumido), y su índice de parición (10-14 lechones por parición) lo convierte en uno de los animales más productivos y prolíferos que existe.

Existen diferentes sistemas de producción porcina que va desde la producción de lechones, ciclo completo, producción de madres de elite, padrillos de genética, producción de semen, etc.

A través del presente trabajo se pretende brindar un análisis de la Cadena de valores en la producción de cría de cerdos dentro de una unidad de producción de lechones en el norte de la provincia de Santa Fe.

OBJETIVO GENERAL.

Analizar económicamente la producción de cría de lechones y el agregado de valor a la producción en un ciclo completo y en la cadena.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Mostrar costos y márgenes de la producción
- Mostrar costos y márgenes en el agregado de valor como una oportunidad económica.

INTEGRANTES.

Coordinación:

Lic. Marianela Blanco.

Lic. Leidi Zanel.

Estudiantes becarios:

Michel Milena.

TIEMPO DE EJECUCIÓN



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Reconquista



"2020 - Año del General Manuel Belgrano"

Nueve (9) meses (aproximadamente).

ESTADO ACTUAL DEL CONOCIMIENTO

Existe mucha información sobre la producción de cría de cerdos, sin embargo, éste es un estudio de una unidad productiva que produce lechones y los vende con 15 kg para su recría, en el cual se pretende mostrar el agregado de valor en el ciclo completo y/o la cadena completa.

GRADO DE AVANCE.

En la actualidad, y en la zona no se han desarrollado proyectos que estén relacionados con el valor agregado de la cría de cerdos.

DESCRIPCIÓN DE LA METODOLOGÍA.

La metodología elegida para desarrollar este trabajo es la exploración de fuentes primarias y secundarias de la actividad, entrevistas con productores y profesionales relacionados al tema abordado; visitas a campo, entre otras.

En una primera etapa, se realizarán periódicos encuentros entre docentes a cargo del proyecto y estudiantes investigadores, con el fin de proporcionar elementos teóricos prácticos que contribuyan a la construcción del conocimiento sobre los temas relacionados a búsqueda de información de la actividad de cría de cerdos, mercados, producción, cadena de valor; "Costos de producción", "Costos agropecuarios", "Indicadores de resultados", etc. Luego se continúa con encuentros y entrevistas con productores y visitas al lugar de la explotación. Todo esto para recopilar información sobre manejo, aspectos productivos y todo lo requerido para el desarrollo de la actividad.

Se finaliza con la determinación de los costos de producción, ingresos, punto de equilibrio; costos del agregado de valor, ingresos del agregado de valor y nuevo punto de equilibrio.

CONTRIBUCIÓN DE LA INVESTIGACIÓN

El desarrollo de este trabajo puede contribuir al medio socio productivo a través del aporte de la información obtenida y a la formación de recursos humanos respecto del tema.

CRONOGRAMA GENERAL DE TRABAJO.

- Encuentro docente-estudiantes proporcionar elementos teóricos: abril-mayo



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Reconquista



"2020 - Año del General Manuel Belgrano"

-
- Búsqueda de información producción, mercado, etc.: junio
 - Entrevistas productor y visitas a establecimientos: julio-agosto
 - Determinación de costos y márgenes: septiembre-octubre
 - Análisis y cierre: noviembre
