

METAS QUE ABORDA LA INICIATIVA: 2.4 Para 2030, asegurar la sostenibilidad de los sistemas de producción de alimentos y aplicar prácticas agrícolas resilientes que aumenten la productividad y la producción, contribuyan al mantenimiento de los ecosistemas, fortalezcan la capacidad de adaptación al cambio climático, los fenómenos meteorológicos extremos, las sequías, las inundaciones y otros desastres, y mejoren progresivamente la calidad de la tierra y el suelo.



Objetivo:
PONER FIN AL HAMBRE, LOGRAR LA SEGURIDAD ALIMENTARIA Y LA MEJORA DE LA NUTRICIÓN Y PROMOVER LA AGRICULTURA SOSTENIBLE.

Resumen Ejecutivo

El **Plan Más Leche** es un plan de crecimiento estratégico que tiene como objetivo incrementar el nivel de recibo y procesamiento de materia prima de la compañía, promoviendo por un lado el aumento de la producción y productividad de los tambos remitentes, y por otro, la creación de nuevas cuencas lecheras. El plan se enfoca en impulsar el **“crecimiento vertical”** de la producción, es decir, el aumento de la producción en los tambos mediante de la aplicación de nuevas herramientas de gestión y tecnología. En este sentido la compañía brinda financiación para la compra de insumos y servicios, bonificaciones para la incorporación de tecnología, programas de asesoramiento, capacitaciones y concursos (ej. Crianza de Primera). Por otro lado, el plan busca facilitar y fomentar el **“crecimiento horizontal”** de la producción, impulsando el desarrollo de nuevas cuencas lecheras en regiones que tengan un probado potencial para desarrollar este tipo de producción.

#ODSConexos:

ODS 8 Trabajo decente y crecimiento económico,
ODS 9 Industria, innovación e infraestructura, **ODS 10** Reducción de las desigualdades, **ODS 17** Alianzas para lograr objetivos.

#PalabrasClave: “Productores lácteos”, “Eficiencia productiva”, “Cadena de valor”, “Sostenibilidad”, “Competitividad”.

Descripción

La iniciativa impulsa:

- **Crecimiento Horizontal**

Mediante el desarrollo de nuevas cuencas lecheras. Un ejemplo es la provincia de San Luis.

- **Crecimiento Vertical**

Incrementar la producción de los tambos remitentes de la compañía mediante:

- Capacitaciones sobre temas que hacen a la producción como cría y re cría, inseminación artificial, rutinas de ordeño, producción de forrajes, sistemas de alimentación, bienestar animal, calidad de leche, etc.
- “Programa Mejoras con Seguimiento” de asistencia técnica a los productores.
- Financiación para la compra de insumos.
- Bonificaciones para incorporación de tecnología tendiente a incrementar producción y mejorar las condiciones de trabajo del personal y el bienestar animal.



- Sitio web de consulta propio
- Programa de “Mayor Uso de Semen Sexado en Vaquillonas” para fomentar mediante bonificaciones y capacitaciones, el uso de esta tecnología.
- Financiación para la adquisición de vaquillonas para reposición.
- Programa “Crianza de Primera”, el cual mediante concursos promueve la implementación de buenas prácticas en la crianza de terneras y organiza capacitaciones de atención de partos, recién nacidos y crianza, entre otras actividades.
- Organización del IV Simposio: Nutrición, bienestar animal e innovación tecnológica

Inversiones en infraestructura para el fortalecimiento de 3 grandes complejos productivos:

- Complejo Industrial Pascual Mastellone: mediante la optimización de equipos y la implementación de mejoras productivas
- Complejo Industrial de Villa Mercedes (San Luis): con la construcción de una planta de recepción y clasificación de leche cruda y elaboración y envasado de leche fluida, así como la instalación de tecnología moderna y la elaboración de una nueva línea de quesos.
- Complejo Industrial Trenque Lauquen (Bs As) con la construcción e inauguración de una nueva planta de secado dual de leche.

• Barreras encontradas para el desarrollo de las acciones.

ECONÓMICAS

OTRAS

- Económicas: Coyuntura económica nacional e internacional que repercutió directamente en nuestros proveedores de materia prima láctea.
- Otras: Inclemencias climáticas.

• Contribución de la iniciativa al ODS y su proyección en tiempo

La iniciativa contribuye a mejorar la productividad de los sistemas mediante dos líneas de trabajo:

1. Crecimiento horizontal. desarrollo de nuevas cuencas lecheras: Prov. De San Luis y Río Colorado (Prov. de Río Negro), y acciones para el fortalecimiento de nuestros complejos productivos:
 - Optimización de equipos.
 - Incorporación de tecnología moderna.
 - Construcción de nuevas plantas.
- ✓ Creación de empleo directo e indirecto, reducción de consumo de agua, capacidad productiva para exportación y oportunidades de negocio.
 - ✓ Planta de Secado Dual N° 6: 4.100 m² de superficie activa, maquinaria principalmente nacional.
 - ✓ Crecimiento vertical: apoyo a los productores remitentes de materia prima láctea.

Objetivo: aumentar la producción de los tambos remitentes a través de la aplicación de nuevas herramientas de gestión, tecnología y capacitación.

Durante el 2018:

- ✓ 336 productores beneficiados por diferentes herramientas y programas propuestos (58% del total)
- ✓ + 1.500 trabajadores de tambos y 290 guacheras participaron de instancias de formación.

Entre los programas y herramientas propuestas se encuentran:

I. Programa Semen Sexado (S.S.)

Bonificación del uso de técnicas para incrementar el nacimiento de hembras mediante inseminación artificial.

	2017	2018
Productores alcanzados	186	148
Cursos de IA (Inseminación Artificial)	18	12
Centros de IA en convenio	10	10
Cantidad de Dosis de Semen Sexado bonificadas	55.977	54.586

II. Programa Crianza de Primera

Capacitación a quienes tienen la tarea de criar terneras, que serán las futuras vacas y formarán parte del rodeo del establecimiento. De esta manera, logramos un crecimiento sostenido del tambo a lo largo del tiempo.

	2017	2018
Crianzas participantes	214	290

III. Incorporación de tecnología

Bonificación para los productores que adquieren tecnología que mejoran la calidad, el crecimiento de la producción y el confort animal, así como también, las condiciones de vida del personal del tambo.

	2017	2018
Productores beneficiados con la bonificación	77	43
Convenios con empresas líderes de tecnología para el campo	7	8

IV. Apoyo en la adquisición de insumos en agronomías locales y convenios de financiación

Desarrollo de numerosos convenios con empresas agropecuarias para que los productores puedan acceder a diversos insumos a un precio diferencial.

- + 1126 operaciones
- 193 proveedores alcanzados

V. Programas de Mejoras con Seguimiento

Mediante una metodología establecida los técnicos detectan y desarrollan posibilidades de mejora en cada tambo.

	2017	2018
Productores alcanzados	103	121

I. Actividades de capacitación técnica

Formación de tamberos en temas de alto impacto en la producción. Coordinación de actividades grupales en diferentes zonas, charlas y giras técnicas, y capacitación en general.

116 actividades de capacitación.

-2.831 participantes, representa un incremento del 96% respecto al período anterior.

- IV Simposio anual: "Nutrición, Bienestar Animal e Innovación Tecnológica". 492 asistentes.

VI. Visitas de asesoramiento profesional a tambos

VII. Cambio Rural II

Mastellone apadrina los grupos de Cambio Rural II. Este programa trabaja acercando a los productores con el objetivo de fortalecer el desarrollo rural, el agregado de valor y el trabajo grupal, achicando la brecha tecnológica existente entre los diferentes productores.

Cambio Rural II	2017	2018
Productores alcanzados	34	41
Grupos activos patrocinados	7	8
litros de leche diarios producidos	82.000	108.500

VIII. Apoyo financiero para la adquisición de vaquillonas

Apoyo económico para la adquisición de vaquillonas a los productores que así lo requieren mediante financiación en cuotas de leche.

	2017	2018
Productores alcanzados	7	15
Vaquillonas adquiridas	71	258

IX. Aplicación LS Tambos

Desarrollo de la aplicación LS TAMBOS que muestra información de entregas de leche de los últimos 10 días, detallando el resultado de análisis y certificados sanitarios, con una actualización diaria cada 4 horas. Además, genera notificaciones de los indicadores de calidad y sanidad que se encuentran fuera de los parámetros establecidos, sobre las cuales tanto los productores como los técnicos de la compañía pueden tomar acción de manera inmediata.