

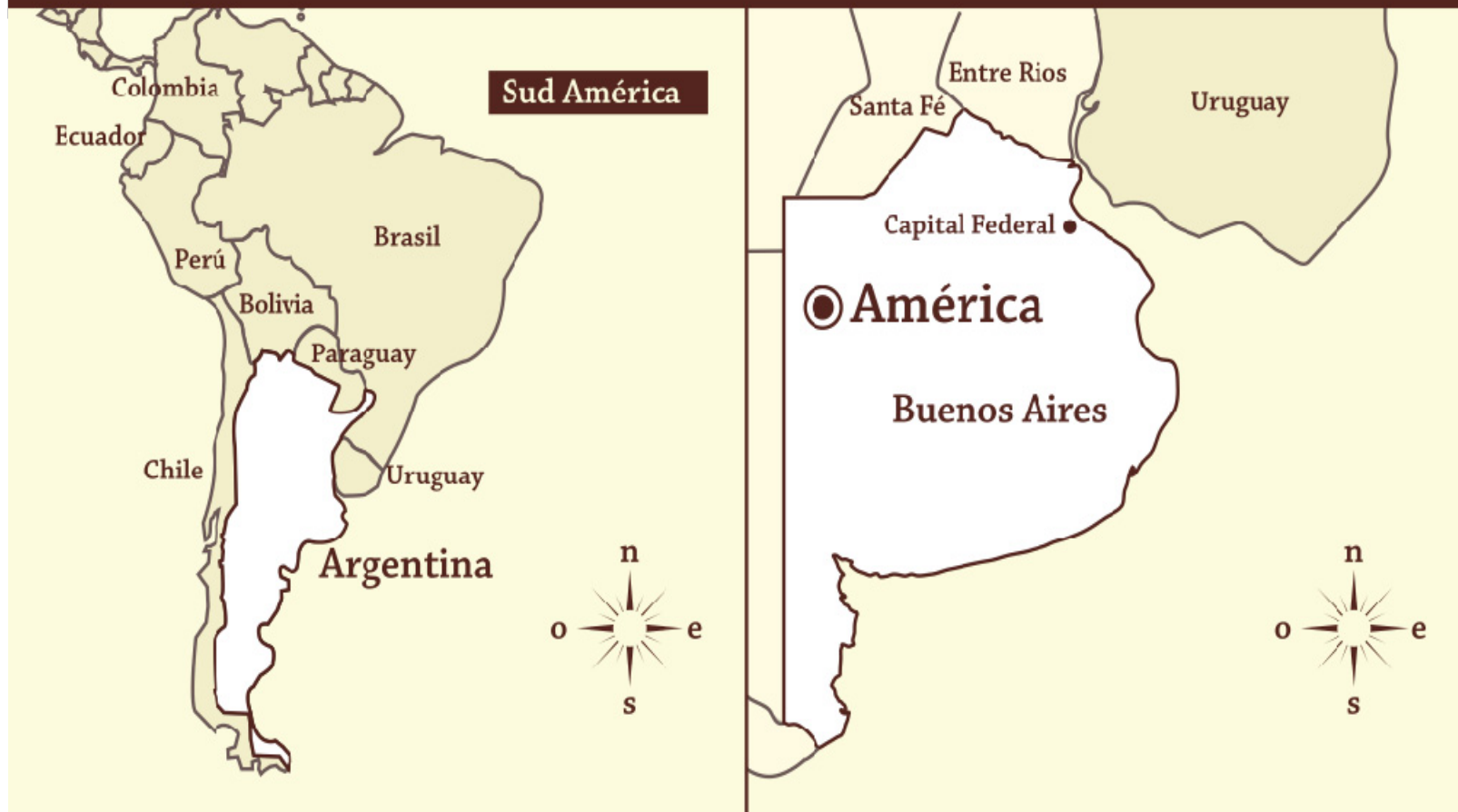
GESTION DE TRAZABILIDAD Y PRESERVACION DE LA
IDENTIDAD DE MATERIAS PRIMAS



Ing. Renso Gaudenzi – Technical Manager -
rensogaudenzi@americapampa.com

América en el mapa

Rivadavia.
Provincia de Buenos Aires, Argentina.



América es un pueblo pintoresco y tranquilo cuya economía se desarrolla fundamentalmente en torno a la actividad agropecuaria. Es una comunidad que ha sabido sobreponerse a momentos críticos, como las inundaciones del año 2001, gracias al trabajo mancomunado de sus habitantes. Este y otros logros, apuntalados en la generación de capital social, fundamentan nuestro orgullo al llamarnos a nosotros mismos **"América, un pueblo grande"**. ✦

América Pampa SA



El grupo **América Pampa** tiene su origen la ciudad de América dentro de la provincia de Buenos Aires. El mismo fue y es impulsado por inversores locales (Familia Alvarez).

Actualmente posee tres unidades de negocio definidas;

Inmobiliaria

La inversión inmobiliaria fue la puerta de entrada de la familia al negocio del campo y la producción agropecuaria.

Agropecuaria

Es el primer paso de valor agregado a la tierra. Se trabajan las propias y de terceros alcanzando un total de 25000 hectáreas, distribuidas en el territorio de nuestro país y en Uruguay.

Agroindustrial (Alimentos)

En 2009 comenzamos a procesar soja obteniendo productos para consumo humano, de alto valor agregado a través de métodos físicos sin el agregado de químicos, conservando las características nutricionales de la materia prima.

América Pampa Agroindustrial SA



En un predio de más de 2500 m² diseñados y construidos para la producción de alimentos para consumo humano, tenemos un equipo de trabajo de más de 50 personas y procesamos actualmente 20.000 toneladas de materia prima al año.

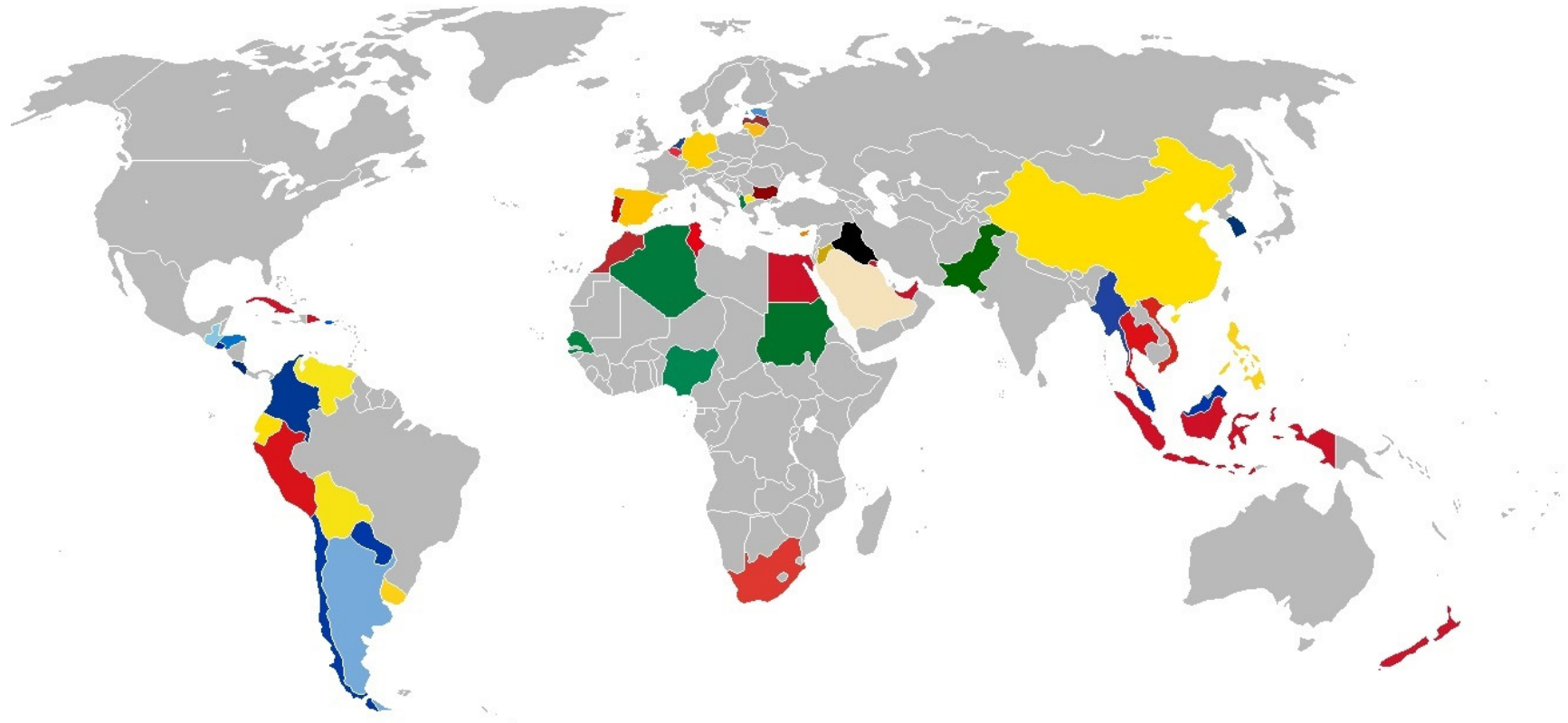
Como agregamos valor?...

- Integramos la cadena de producción.
- Procesamos de forma natural.
- Agregamos conocimiento a nuestros productos

Mercados de exportación (90 %) - Europa, Asia, Africa, LA, SudA, Oceanía. (6000 t/año) - 2do exportador del país (2014-2015) – 35 países – 5 World Fairs.

Mercado local (10 %) - Industria Cárnica, Milaneras de soja y Barras de cereal.

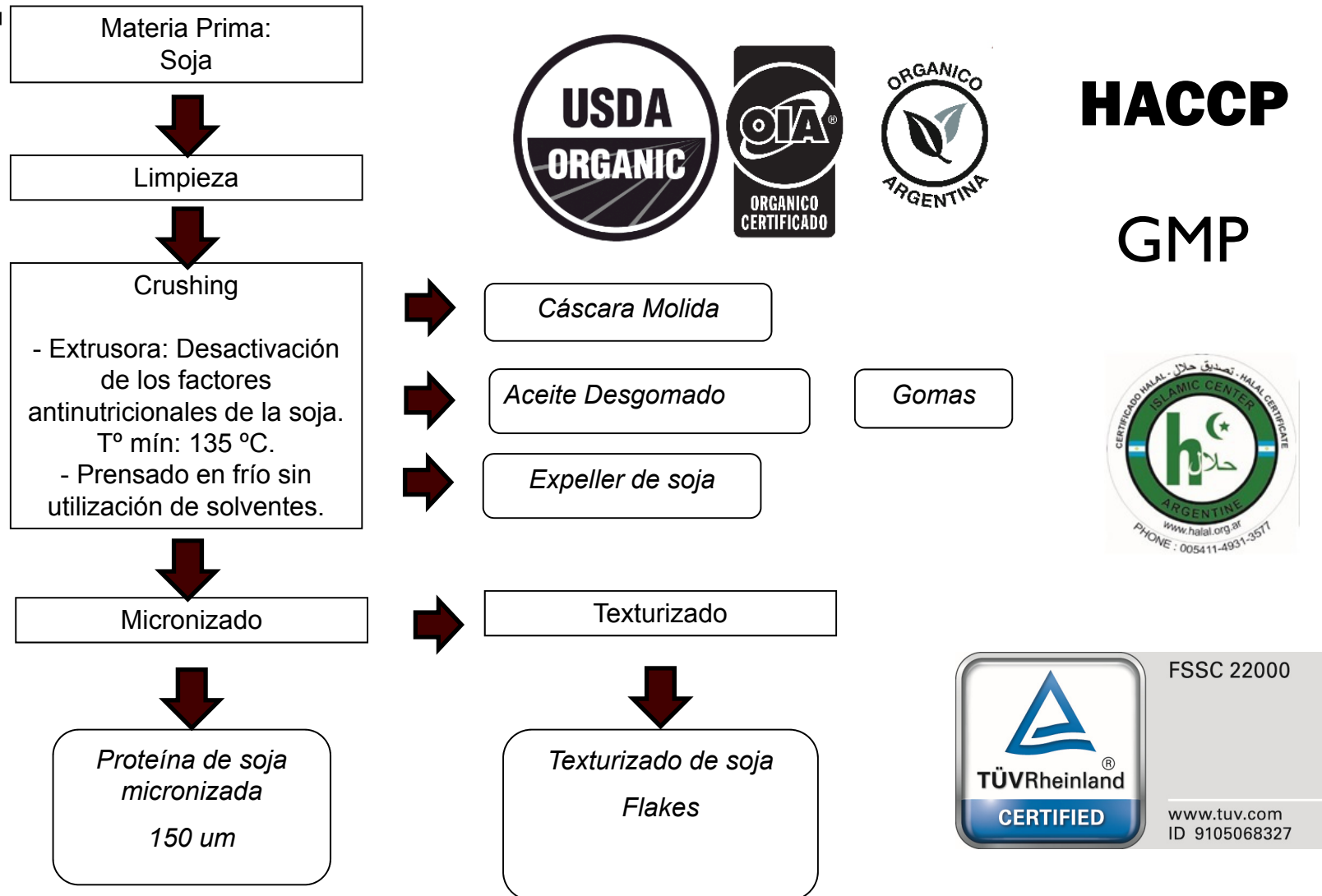
[Presencia en el mercado]



Nuestra planta



Diagrama de Procesos



Nuestros Productos



Proteína de soja micronizada

Es una proteína en polvo, de un tamaño de 150 micrones utilizada en las industrias: cárnica, láctea, confitería, etc.

PM – PM HP noGMO – PM ORG



Texturizado de soja

Es una proteína en forma de escamas, de de diversos tamaños utilizada en las industrias: cárnica, gourmet, confitería, etc.

TSP – TSP HP noGMO – TSP ORG

[Trazabilidad en campo]



- Materia Prima (Semilla)
- Siembra
- Control de Agroquímicos
- Cosecha (*)
- Transporte/Almacenamiento
- Gestión / Documentos

Soja GTS 40-3-2 (MON-Ø4Ø32-6)

Soja 87701 (MON-877 Ø 1-2)

Soja 89788 (MON-89788-1)

Soja A270412 (ACS-GMØØ5-3)

Soja A5547-127 (ACS-GMØØ6-4)



Tecnología Involucrada



Maquinaria Involucrada



[Trazabilidad en planta]



- Proveedores
- Almacenamiento
- Limpieza
- Purgas
- Aseguramiento de la calidad
- Rotulado y Almacenamiento
- Control de calidad
- Muestreo

[Equipos a evaluar]



[Equipos a evaluar]



[Gestion en planta]

- Productos químicos (Limpieza y Caldera)
- MIP (Urones?, Gatos?, Aves?, Trampas?)
- Capacitación
- Seguimiento
- ReCall

ANEXO F

PRODUCTOS AUTORIZADOS PARA LA LIMPIEZA Y DESINFECCION DE LOCALES, INSTALACIONES, MAQUINARIAS Y EQUIPOS UTILIZADOS EN LA PRODUCCION, ELABORACION, ALMACENAMIENTO, TRANSPORTE DISTRIBUCION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS ORGANICOS.

- Jabón de potasa y sosa.
- Agua y vapor.
- Lechada de cal.
- Cal.
- Cal viva.
- Hipoclorito de sodio (por ejemplo, como solución acuosa).
- Soda cáustica.
- Potasa cáustica.
- Peróxido de hidrógeno.
- Esencias naturales de plantas.
- Ácido cítrico, peracético, fórmico, láctico, oxálico y acético.
- Alcohol.
- Ácido nítrico (equipo de lechería).
- Formaldehído.
- Productos de limpieza y desinfección de pezones e instalaciones de ordeño.
- Carbonato de sodio.

[Marco Legal]

- INASE (Patentes – Eventos)
- SENASA (Agroquímicos – Certificado GMO)
- EC N1829/2003 GMO food and feed (<0,9 % P35s)
- KOREA MFDS, (Protocolo de Cartagena 2007) ((<0,1 % P35s) GMO
- USDA Organic Regulations, 7 CFR Part 5 - Orgánico
- EC N 834/07, 889/08, 1235/08 - Orgánico
- R SENASA 374 2016 – Orgánico
- SAGyP 1075/94, Norma XXII, Muestreo representativo.

[MUCHAS GRACIAS!!!!]

rensogaudenzi@americapampa.com
www.americapampa.com