



Presidencia
de la Nación

Ministerio de
Ciencia, Tecnología
e Innovación Productiva



MIISIONES

MIISIONES

CULTURA,
EDUCACIÓN,
CIENCIA Y TECNOLOGÍA

SUBSECRETARÍA
DE CIENCIA
Y TECNOLOGÍA



BIOECONOMÍA
ARGENTINA

EL POTENCIAL DE LAS REGIONES

20
15



Tecnología organizacional y de producción para el desarrollo de la piscicultura continental con agregado de valor en origen en un marco de sostenibilidad.



“Programa Nacional de Agro Industria y Agregado de valor”.



**Ministerio de
Agricultura, Ganadería y Pesca
Presidencia de la Nación**

Objetivo:

- Aportar al desarrollo de la piscicultura continental, con agregado de valor en origen y sostenibilidad.



Zonas productoras en Argentina

- 1) Cuenca templado cálida y subtropical.
- 2) Cuenca templado fría o cordillerana (cordillera patagónica y de serranías)
- 3) Cuenca templada continental (pampa húmeda y adyacencias).
- 4) Cuenca templada o templada fría (costera marina).

- *Fuente: Dirección de Acuicultura-2013-MAGyP.*





Cuencas Acuícolas

Fuente: Dirección de Acuicultura (SAGPyA), 2001



Ministerio de
Agricultura, Ganadería y Pesca
Presidencia de la Nación

Producción Argentina

- (2012/2013). Incremento de **27.64%**.
 - *Producción 3863 toneladas.*
 - 2017 t. Pacú
 - 1252 t. Trucha Arco Iris.
 - 173.6 t Surubí.
 - 142 t Carpas
 - 78.5 t. Esturión.
 - 19.2 t. Dorado
- U \$S 29.226.870**
- *Fuente: Dirección de Acuicultura-2013-MAGyP.*



Situación Actual:

- Producción que mas crece en el mundo.
- Excelente conversión de alimento.
- Producimos materia prima para 400 millones de personas.
- Aumento de consumo de productos acuícolas.
- Mucho potencial para desarrollar en Argentina.



60% más de demanda de alimentos al 2050

- **OPORTUNIDAD PARA ARGENTINA:** transformarse de proveedor de materia prima, a productor, fabricante y exportador de alimentos de góndola.
- Globalmente escasez de energía, agua y tierra, esto plantea más eficiencia y nuevas estrategias y tecnologías.
- Conceptos de producciones holísticas, producir más con los mismos recursos naturales de manera integrada, nada se tira y todo se aprovecha.



Aprovechar la actual producción agrícola, mediante la transformación e industrialización

¡¡Oportunidad!!



Ministerio de
Agricultura, Ganadería y Pesca
Presidencia de la Nación

Muchas Gracias!!!



- Ing. Agr. Herman Hennig
- EEA Montecarlo/A.E.R. Puerto Rico/Misiones.-
 - hennig.herman@inta.gob.ar
 - www.inta.gob.ar



Ministerio de
Agricultura, Ganadería y Pesca
Presidencia de la Nación