

# Innovación tecnológica y productiva en la cadena avícola para la agricultura familiar, campesina e indígena.

Fabricio Puzio. Córdoba - Argentina



**X CONGRESO  
LATINOAMERICANO  
DE AGROECOLOGÍA  
PARAGUAY 2024**

Cultura y recreación de saberes agroecológicos:  
Vinculando las comunidades para el fortalecimiento de territorios resilientes





ALTER  
MUNDI

El LibreRouter como punto de partida.



Hardware y software libre.



X CONGRESO  
LATINOAMERICANO  
DE AGROECOLOGÍA  
PARAGUAY 2024



Redes Comunitarias  
de Internet.

Programas Roberto  
Arias y Renabap



X CONGRESO  
LATINOAMERICANO  
DE AGROECOLOGÍA  
PARAGUAY 2024





10 años de historia productiva y organizativa.

Encadenamiento productivo avícola.

“Know How” de reproducción genética y de incubadoras.



X CONGRESO  
LATINOAMERICANO  
DE AGROECOLOGÍA  
PARAGUAY 2024















ALTER  
MUNDI



Conformación del  
equipo de trabajo.

Lógica descentralizada.

Especialistas y jóvenes  
desarrolladores.



X CONGRESO  
LATINOAMERICANO  
DE AGROECOLOGÍA  
PARAGUAY 2024



# Modelo Industrial

Hacinamiento.

Precursores de crecimiento

Núcleos vitamínicos minerales

Antibióticos.

Genética **“bb híbrido”**

= Paquete tecnológico completo.



X CONGRESO  
LATINOAMERICANO  
DE AGROECOLOGÍA  
PARAGUAY 2024

# Modelo AFCI

No Hacinamiento. Con  
“patios”

Picoteo y dieta variada.

No uso de antibióticos.

Genética **“diversa”**.



X CONGRESO  
LATINOAMERICANO  
DE AGROECOLOGÍA  
PARAGUAY 2024



# Foto Actual: el Modelo Semi industrial

Sincretismo productivo que utiliza parte de los insumos industriales con prácticas de la AFCI desplazando I+D y la reproducción genética propia, partiendo de la incorporación del “bb híbrido”.



X CONGRESO  
LATINOAMERICANO  
DE AGROECOLOGÍA  
PARAGUAY 2024

# Objetivo General

Desarrollar una propuesta productiva, que parta de genéticas criollas y mejorada con gallos pesados, que recupere parte del “saber ancestral” e incorpore innovaciones tecnológicas en el manejo y la reproducción.



X CONGRESO  
LATINOAMERICANO  
DE AGROECOLOGÍA  
PARAGUAY 2024



# Objetivos específicos

- ❖ Consolidación de equipo de Desarrollo.
- ❖ Fabricación de Incubadora apropiada.
- ❖ Creación de planteles de Reproductores.
- ❖ Reproducción de genética propia.
- ❖ Pruebas de manejo e índices de conversión.
- ❖ Escalar la propuesta productiva.



# Agradecimientos

- ❖ Ing. Rocío Berazategui de CTO y a la Escuela de Popular de Agroecología “La Ramona”, traslasierra.
- ❖ Ing. Damián Rojas, de la Subsecretaría de Agricultura Familiar de la Provincia de Córdoba.
- ❖ Ing. de Desarrollo Jorge Javier del INTI Córdoba.
- ❖ Lic. Jorge Pedregosa y Gelmán, Oficina de Vinculación Tecnológica - CONICET.
- ❖ A la Rama Agraria de la UTEP y sus organizaciones por construir día a día, soberanía alimentaria en sus territorios.
- ❖ Al Agroecology Fund por confiar en nuestra propuesta y apoyarla.