

Proyecto Institucional de Aprendizaje y Servicio Solidario 2016

Escuela Secundaria de Educación Técnica
Profesional N° 733 “Benito Owen”
Gaiman - Chubut



Escuela Secundaria de
E.T.P. N° 733

“Asistencia Técnica a Escuelas Rurales”

Chara N°175- Tel 280-4491073 – 154696839

[@hagro733otmail.com](mailto:hagro733otmail.com) - www.agro733.edu.ar

Bryn Gwyn –Gaiman - Chubut – Argentina

FM Bryn Gwyn:

<http://www.alsolnet.com/stream/agrotecnico/>

Aradas a Fondo: se emiten programas por Canal 7

**19^o SEMINARIO
INTERNACIONAL
DE APRENDIZAJE
Y SERVICIO SOLIDARIO**

**XIII SEMINARIO
INTERNACIONAL**
AUDITORIO SAN AGUSTIN 25 Y 26 DE AGOSTO DE 2016
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA ARGENTINA - AV. ALICIA M. DE JUSTO 1300, CIUDAD DE BUENOS AIRES



¿Quiénes somos?

- ▶ **Escuela Secundaria de Educación Técnico Profesional con dos Tecnicaturas:**
1- Producción Agropecuaria 2- Mecanización Agroindustrial
- ▶ **Ciclo Básico:** 1° a 3° año **Ciclo Superior:** 4° a 7° año
- ▶ **Escuela de Jornada Completa con 420 estudiantes y 70 docentes**
- ▶ **Conjuga Formación General Básica con Trayectos de Formación Técnica.**
- ▶ **Ciclo 2017 se incorpora el 7° año con Prácticas Profesionalizantes**



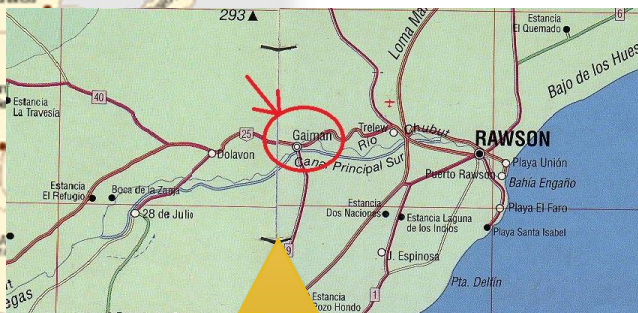
Trayectos de Formación Técnica.

- La Tecnicatura en Producción Agropecuaria abarca: **Instalaciones Agropecuarias, Producción de Hortalizas, Producción de Animales de Granja , Producción de Plantas en Vivero, Máquinas e Implementos Agropecuarios, Espacio de Regionalización I y II, Producción de Frutas de Carozo y Pepita, Producción de Ovinos, Organización y Gestión de Explotaciones Agropecuarias e Industrialización de Frutas y Hortalizas.**
- Tecnicatura en Mecánica Agroindustrial incluye: **Mecánica y Herramientas I, II y III, Mediciones, Circuitos, Sistemas Neumáticos y Electroneumáticos I y II, Instalaciones Agrícolas e Industriales, Metalurgia y Soldadura, Maniobra y Transporte, Laboratorio de Ensayos Industriales, Maquinaria e Instalaciones, Máquinas Térmicas, Proyecto, Cálculo y Montaje Mecánico.**

Ambas Tecnicaturas incluyen Prácticas Profesionalizantes en el 7° año y Formación en Ambiente de Trabajo.

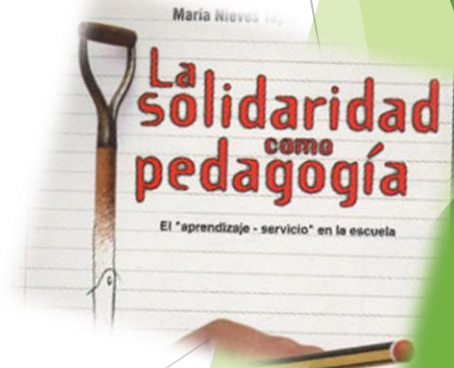


¿Dónde Estamos ?

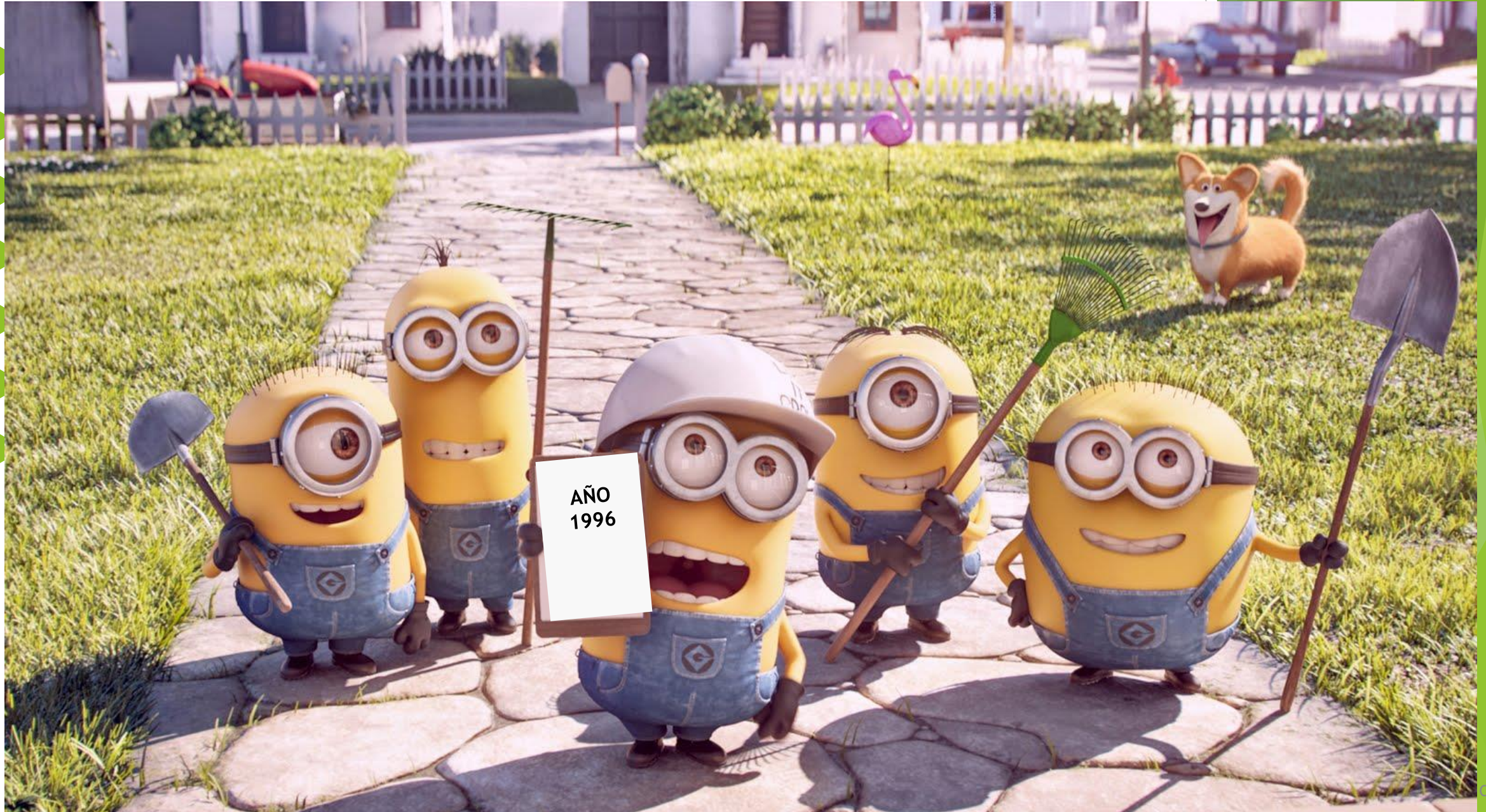


¿Nuestros objetivos 2016 en AYSS?

- ✓ Institucionalizar el Proyecto de AYSS
- ✓ Instalar la obligatoriedad
- ✓ Analizar del sentido del AYSS en la Escuela
- ✓ Mejorar la calidad de los aprendizajes

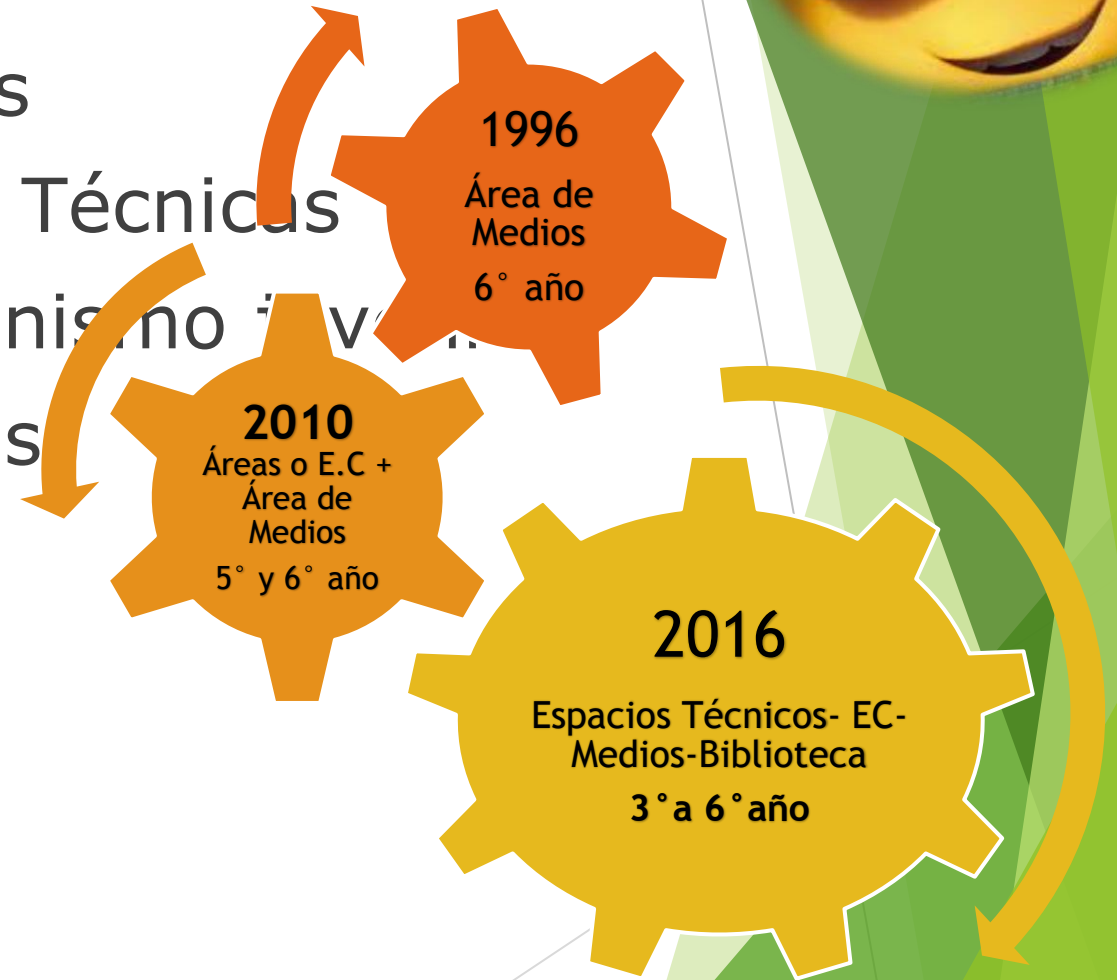


¿Con qué contamos?



¿Cuál es el desafío?

- ▶ Cambiar la mirada sobre AYSS
- ▶ Integrar experiencias anteriores
- ▶ Involucrar a docentes de Áreas Técnicas
- ▶ Ampliar participación y protagonismo no "vocal"
- ▶ Mejorar propuestas pedagógicas
- ▶ Mejorar registro y difusión



¿Qué experiencias teníamos?



- ▶ 1996- Área de Medios: "Aradas a Fondo" Programa de extensión técnica en temas agropecuarios, destinado a pobladores rurales. (2 docentes + 6° año)
- ▶ 2010 Escuela N°64 Loma Grande de Trelew: Reparación de invernáculo y armado de huerta con 4° año en Producción de Hortalizas.
- ▶ 2011 Acompañamiento de la inserción social de jóvenes de la Escuela Especial con la Unidad de Empleo Municipal y el Hospital Zonal. Alumnos de 4° año Compartían Prácticas de Horticultura en nuestra Escuela y en el Hogar Arturo Roberts.
- ▶ 2012 desde el Espacio Curricular: PIIC (Proyecto de Investigación e Intervención Comunitaria) Diseño de una plaza barrial y asistencia a una Biblioteca Popular de Gaiman.
- ▶ 2013- 2015 desde PIIC: "Agroquímicos en Bryn Gwyn: Conocer para intervenir"

Referente: Prof. María Soledad Coto



¿Hacia dónde vamos?



PROYECTO + ABARCATIVO - FLEXIBLE - PARTICIPATIVO- ORIENTADO - TÉCNICO

PROTAGONISMO JUVENIL

+ cursos, estudiantes, Esp. Curric. y docentes.

Gradualidad hacia la obligatoriedad

+ Espacios de Formación Técnica

+ instituciones

Variados ámbitos de acción

+Encuentros de participantes

CONTINUIDAD

Voluntario de 1ºa 3ºaño
Obligatorio de 4º, 5ºy 6º año con Instalaciones Agropecuarias y Taller Rural y Esp de Regionalización

Obligatorio en 7 año como parte de las Prácticas Profesionalizantes.

Obligatorio en Área de Medios en 4º año Realizar el registro.

PARTICIPACIÓN en todas las etapas

CALIDAD DE LOS APRENDIZAJES

Registran etapas

Se informan y difunden

Realizan propuestas

Cronogramas

Proponen acciones

Aplican técnicas

Enseñan y Aprenden

Integran contenidos y cursos

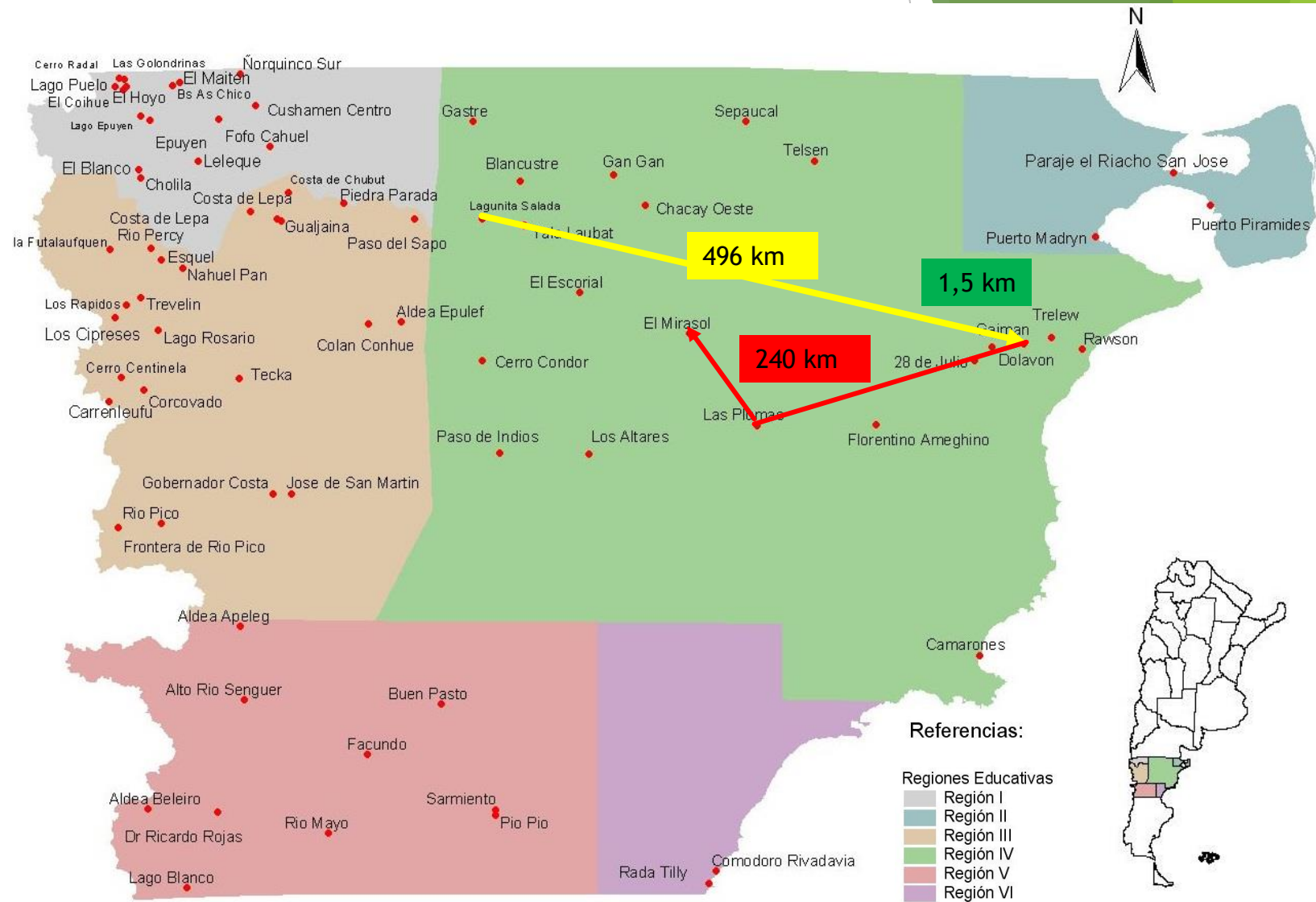
INSTRUMENTOS

- ✓ **REGISTRO**
- ✓ **INSTRUMENTOS**
- ✓ **EVALUACIÓN**
- ✓ **DIFUSIÓN**



¿Quiénes participan en el proyecto?

- ▶ Escuelas Región IV: Primaria N°61 de Bryn Gwyn, Secundaria N°117 de Lagunita Salada y Primaria de Adultos N° 118 de El Mirasol (Estudiantes, Comunidad, Docentes)
- ▶ Estudiantes de 3°,4°,5°y 6° año.
- ▶ Docentes: Gabriela Vera (Físico Química)- Bethy Roberts (Bibliotecaria) -Ivan Parsons (Instal. Agrop.- Taller Rural)- Mariano Macías (POT)- Andrea San Martín (Cs. Sociales)-María S. Coto (Biología) – Nicolás Amaranto y Sergio San Sebastián (Área de Medios)
- ▶ E.D.
- ▶ Delegación Ministerio (Cesar Lloyd y Fabián López)



Escuela N° 117- Lagunita Salada



Escuela N° 61- Bryn Gwyn



Referente: Prof. María Soledad Coto

Escuela N° 118- El Mirasol



¿Qué estamos generando?



BITÁCORA
VIAJERA

EL MIRASOL
P. BERWIN

El Mirasol
El Ailón "El Mirasol" se encuentra ubicada en el centro-norte de la
Provincia del Chuabut en el departamento Huancabamba. El alicón se
encuentra a 30 kilómetros de Los Hornos, tras manejar más de una
hora y media en el eje de la ruta provincial N° 59.



Referente: Prof. María Soledad Coto



¡Muchas Gracias!