



Seminario Internacional de Aprendizaje y Servicio Solidario

23 y 24 de agosto de 2018
Facultad de Ciencias Económicas
de la Universidad De Buenos Aires
Uriburu 763. Ciudad Autónoma de Buenos Aires

El recorrido del APYSS en una Escuela Técnica de Chubut

*“Me lo contaron y lo olvidé, lo vi y lo entendí, lo hice y lo
aprendí”*

Confusio

Prof. María Soledad Coto

Regente, E.S.E.T.P. N° 733

“Benito Owen” - Gaiman Chubut

24 de agosto de 2018

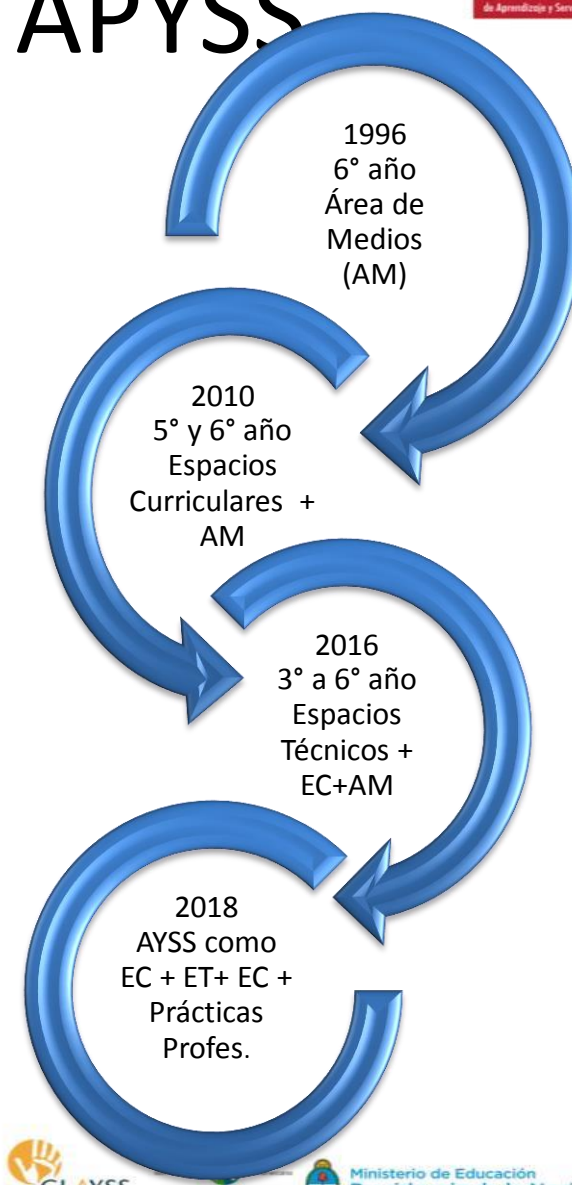
¿Quiénes somos?

- Escuela Secundaria de Educación Técnico Profesional N° 733 “Benito Owen” con dos Tecnicaturas: 1- Producción Agropecuaria 2- Mecanización Agrícola (iniciada en el año 2018) **El 11 de abril del 2019 cumpliremos 30 años formando Técnicos.**
- La Escuela de Jornada Completa con 523 estudiantes y 80 docentes cuenta con un **Ciclo Básico: 1° a 3° año** y un **Ciclo Superior: 4° a 7° año** para cada tecnicatura.
- En el año 2017 se incorporó el 7° año con **Prácticas Profesionalizantes**
- Más de 20 años en experiencias Solidarias, proyectos innovadores y PAYSS.



NUESTRO RECORRIDO EN APYSS

- ✓ **1996:** Sólo participaba 6° año en la producción de un programa de TV sobre consejos rurales y técnicos “**Aradas a Fondo**”. Ganador del 1er Premio Presidencial.
- ✓ **1997 – 2010:** Diferentes referentes de distintos proyectos solidarios y comunitarios. Continúa “Aradas a Fondo”.
- ✓ **2010:** Comienzan otras experiencias. Se sistematizan y evalúan proyectos buscando que tengan identidad institucional. Recibimos fondos estímulo se centraliza la coordinación en un docente del área de Cs. Naturales y en el Espacio de **PIC**.
- ✓ **2015-2016:** Se involucran otros cursos y más profesores de manera más organizada y sistemática. Toma fuerza el registro en manos de los propios estudiantes. Se institucionaliza el Proyecto. Desaparece PIC del plan de estudios. Se sostiene desde **Formulación de Proyectos y PP** con la incorporación de 7° año en las Esc. Técnicas.
- ✓ **2017- Ganamos 2do Premio Presidencial con “Asistencia Técnica a Escuelas Rurales”**
- ✓ **2018:** **APySS** tiene un **Espacio propio** y otros compartidos toma fuerza el sentido Técnico del Proyecto, El docente coordinador es **PEP** en la escuela. Se vincula con las **Prácticas Profesionalizantes del 7° año**.



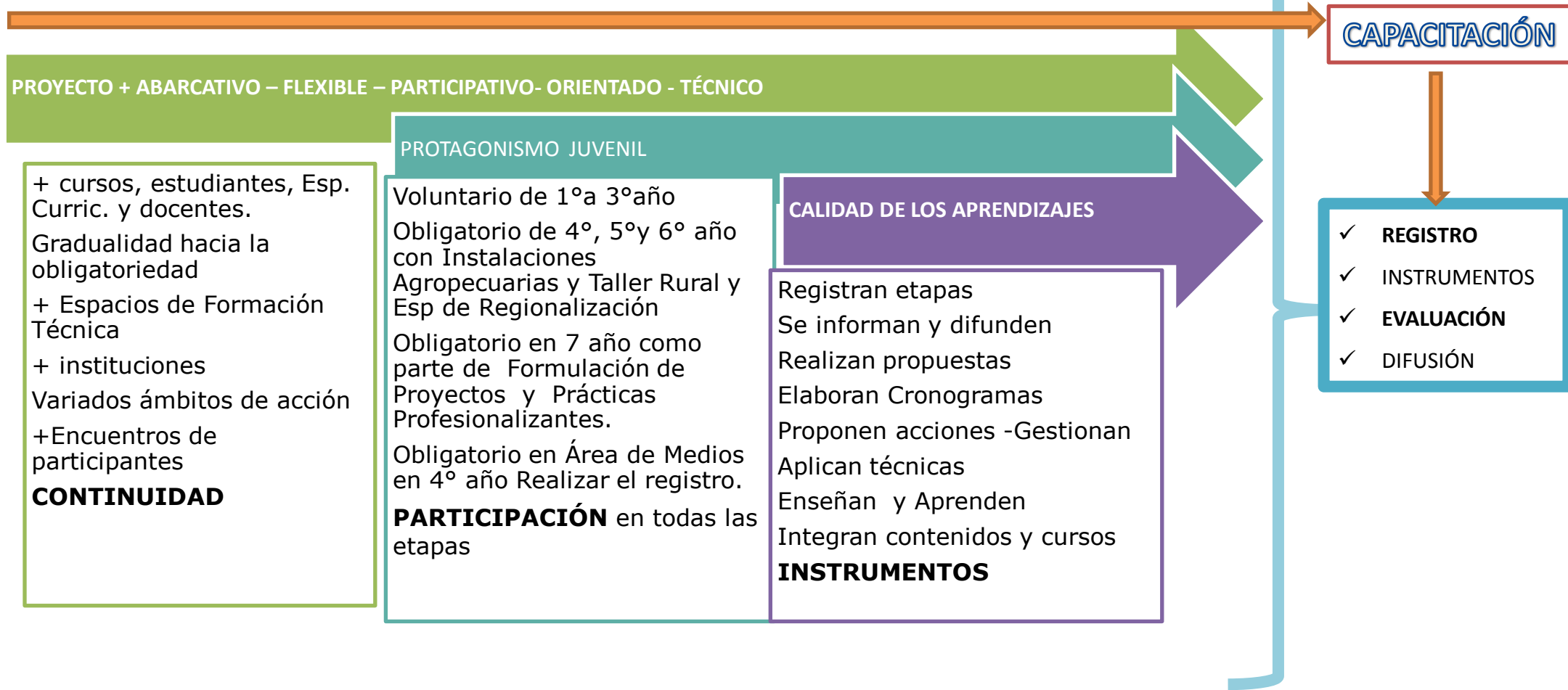
¿Qué Proyectos desarrollamos?

- 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"
- 2016: Nace y se institucionaliza "Asistencia Técnica a Escuelas Rurales"
- 2017: Continúa "Asistencia Técnica a Escuelas Rurales" coordina un PEP de la escuela.
- 2018: Continúa incluye a más docentes y cursos. Se articula con las PP, otras Instituciones y Universidades.
- 2019: Potenciar la propuesta desde el Espacio Formulación de Proyectos en 7° y un espacio propio en 6° conjugado con Organización y Gestión.

Proyecciones para el ciclo 2019

- En el **Espacio Curricular** denominado **Formulación de Proyectos en 7° año** se incluye el enfoque del APYSS además de emprendedorismo, proyecto científico y tecnológico. Los conceptos **relativos** a las características de cada uno son generales para todo el curso pero eligen un tipo de proyecto para su **Trabajo Final**.
- Se genera un Espacio Propio en 6° año para trabajar en la organización de las tareas, cronogramas, registros, diseño y evaluación del proyecto institucional **“Asistencia Técnica a Escuelas Rurales”**. Desde aquí se coordina la participación de otros cursos, docentes y talleres en el proyecto vigente.
- Se articula con las **Prácticas Profesionalizantes de 7° año** para sostener las acciones **prácticas, concretas en terreno**.
- El grupo de estudiantes de 7° que opta por Proyecto de Aprendizaje y Servicio Solidario genera un documento que incluirá (historia, contexto, diagnóstico, propuesta, registro y evaluación de los aprendizajes, la participación y los resultados, se plantea la propuesta para el grupo siguiente.
- Capacitar a los docentes participantes en servicio con los materiales generados por CLAYSS.
- En **“Agromanía”** se expone el proyecto junto a otros proyectos escolares.

¿Qué deseamos sostener?



4°1°				
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
LENGUA Y LITERATURA 7:45 - 9:05 AULA 5 JOSÉ AMIOTT	FÍSICA I 7:45 - 9:05 AULA 14 GUILLERMO GRIFFITHS	EDUCACIÓN FÍSICA 7:45 - 9:05 S.U.M. MOIRA MANGUCIO	FÍSICA I 7:45 - 9:05 AULA 15 GUILLERMO GRIFFITHS	GEOGRAFÍA 7:45 - 9:05 AULA 2 ANDREA SAN MARTÍN
DESAYUNO (9:05 - 9:20)		DESAYUNO (9:05 - 9:20)	DESAYUNO (9:05 - 9:20)	DESAYUNO (9:05 - 9:20)
MATEMÁTICA 9:20 - 10:40 AULA 14 WALTER LEZCANO	QUÍMICA I 9:05 - 9:45 AULA 10 GABRIELA VERA	INSTALACIONES AGROPECUARIAS 9:20 - 11:20 TALLER CARLOS PARSONS MARTÍN AZCURRA SERGIO HARO (10:00 - 11:20)	LENGUA Y LITERATURA 9:20 - 10:40 AULA 5 JOSÉ AMIOTT	INGLÉS 9:20 - 10:00 AULA 9 VALERIA JONES
EDUCACIÓN TECNOLÓGICA Y SOCIEDAD 10:40 - 12:00 AULA 11	QUÍMICA I 10:00 - 11:20 AULA 10 GABRIELA VERA	PRODUCCIÓN DE PLANTAS EN VIVERO 11:30 - 13:00 AULA 21 IGNACIO VELÁZQUEZ	10:40 - 12:30 G. A: PRODUCCION DE HORTALIZAS SECTOR INVERNÁCULOS LUIS FERRERO	MATEMÁTICA 10:00 - 11:20 AULA 20 WALTER LEZCANO
SALIDA: 12:00 HS	ALMUERZO 11:20 - 12:10	ALMUERZO 13:00 - 13:30	G. B: PRODUCCIÓN DE PLANTAS EN VIVERO SECTOR INVERNÁCULOS IGNACIO VELÁZQUEZ	QUÍMICA I 11:20 - 12:00 AULA 10 GABRIELA VERA
	INGLÉS 12:10 - 13:30 AULA 8 VALERIA JONES	HISTORIA 13:30 - 14:55 AULA 1 MARCOS ACEVEDO	ALMUERZO 12:30 - 13:00	EDUCACIÓN FÍSICA 12:00 - 12:40 S.U.M. MOIRA MANGUCIO
	13:40 - 15:00 G. A.: PRODUCCIÓN DE ANIMALES DE GRANJA NADIA VISCONTI SECTOR GRANJA	SALIDA: 15:15 HS	BIOLOGÍA 13:00 - 15:00 AULA 15 GABRIELA SOTO	ALMUERZO 12:40 - 13:10
	G. B.: PRODUCCIÓN DE HORTALIZAS FRANCISCO ONOFRE BIBLIOTECA		SALIDA: 15:15 HS	PROYECTO SOLIDARIO 13:10 - 13:50 AULA 15 MARIANO MACÍAS
	SALIDA: 15:15 HS			

5°1°				
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
QUÍMICA II 7:45 - 9:45 AULA 10 GABRIELA VERA	MICROBIOLOGÍA 7:45 - 9:45 LABORATORIO TAMARA TEODOROFF	ESPACIO DE REGIONALIZACIÓN 7:45 - 9:05 AULA 21 CARLOS PARSONS	MATEMÁTICA 7:45 - 9:05 AULA 14 CLAUDIA VAZQUEZ	HISTORIA 7:45 - 9:05 BIBLIOTECA MARCOS ACEVEDO
DESAYUNO 9:45 - 10:00	DESAYUNO 9:45 - 10:00	DESAYUNO 9:05 - 9:20	DESAYUNO 9:45 - 10:00	DESAYUNO 9:05 - 9:20
GEOGRAFÍA 10:00 - 11:20 AULA 12 ANDREA SAN MARTÍN	G.A. PROD. DE FORRAJES 10:00 - 11:20 DANIEL GARDELLA AULA FORRAJES	MATEMÁTICA 9:20 - 10:40 AULA 14 CLAUDIA VAZQUEZ	INGLÉS 9:05 - 9:45 AULA 8 VALERIA JONES	FÍSICA II 9:20 - 11:20 AULA 10 JESSICA SERÓN
LENGUA Y LITERATURA 11:20 - 12:40 AULA 5 JOSÉ AMIOTT	G.B RUMIANTES I 10:00 - 11:20 SECTOR GRANJA RICARDO JARME	INGLÉS 10:40 - 11:20 AULA 8 VALERIA JONES	G. A: ESPACIO DE REGIONALIZACIÓN 10:00 - 12:00 AULA 20 CARLOS PARSONS	11:20 - 12:00 PROYECTO SOLIDARIO MARIANO MACÍAS BIBLIOTECA
ALMUERZO 12:40 - 13:10	G.A: MAQUINARIAS 11:20 - 12:40 ELIO IGLESIAS TALLER (ELIO)	ALMUERZO 11:20 - 12:00	G: B: PROD. PORCINA 10:00 - 12:00 AULA PORCINOS PABLO AGUSTINHO CARLOS BARRIGA	SALIDA: 12:10
B. MAQUINARIAS 13:10 - 15:05 NESTOR NAPOLI ELIO IGLESIAS TALLER (ELIO)	G.B: PRODUCCIÓN DE FORRAJES 11:20 - 12:40 AULA FORRAJES DANIEL GARDELLA	A: RUMIANTES I 12:00 - 13:20 SECTOR GRANJA MARTA LAGARRIGUE RICARDO JARME	SALIDA: 12:10	
A: PROD. DE FORRAJES 13:10 - 15:05 AULA FORRAJES GUSTAVO GAFFET	AULA FORRAJES DANIEL GARDELLA	B: PROD. PORCINA 12:00 - 13:20 SECTOR GRANJA CARLOS BARRIGA	LOS DIAS JUEVES ESP. DE REGIONAL. Y PROD. PORCINA ROTARAN SEMANLMENTE	
SALIDA: 15:15	A: MAQUINARIAS 13:10 - 13:50 TALLER ELIO ELIO IGLESIAS	B: RUMIANTES I 13:30 - 14:50 SECTOR GRANJA MARTA LAGARRIGUE RICARDO JARME		
	A: MAQUINARIAS 13:50 - 15:05 TALLER ELIO NESTOR NAPOLI	A: PROD. PORCINA 13:30 - 14:50 SECTOR GRANJA CARLOS BARRIGA		
	B: PROD. DE FORRAJES 13:10 - 15:05 AULA FORRAJES GUSTAVO GAFFET	EDUCACIÓN FÍSICA 15:05 - 17:05 S.U.M. MARCELO UMBIDES		
	SALIDA: 15:15	SALIDA: 17:15		

6°1°				
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MATEMÁTICA 7:45 - 9:05 AULA 14 ROCIO MOLINAS MONGES	INDUSTRIALIZACIÓN AGRÍCOLA 7:45 - 9:05 AGROINDUSTRIA FRANCISCO EYLENSTEIN	POLÍTICA, CIUDADANÍA Y PARTICIPACIÓN BIBLIOTECA 07:45 - 09:05 LAURA MOLINA	INDUSTRIALIZACIÓN AGRÍCOLA 7:45 - 9:05 AGROINDUSTRIA FRANCISCO EYLENSTEIN	QUÍMICA APLICADA 7:45 - 9:05 AULA 10 GABRIELA VERA DESAYUNO 9:05 - 9:20
DESAYUNO 9:05 - 9:20 INDUSTRIALIZACIÓN AGRÍCOLA 9:20 - 10:40 AGROINDUSTRIA LUIS FERRERO FRANCISCO EYLENSTEIN	MATEMÁTICA 9:05 - 9:45 AULA 14 ROCIO MOLINAS MONGES	DESAYUNO 9:05 - 9:20 INDUSTRIALIZACIÓN AGRÍCOLA 9:20 - 12:00 AGROINDUSTRIA LUIS FERRERO FRANCISCO EYLENSTEIN	MATEMÁTICA 9:05 - 9:45 AULA 14 ROCIO MOLINAS MONGES DESAYUNO 9:45 - 10:00	FILOSOFÍA 9:20 - 10:40 AULA 11 MARCELO ALVAREZ
RECREO 10:40 - 10:50	DESAYUNO 9:45 - 10:00	ALMUERZO 12:00 - 13:00	QUÍMICA APLICADA 10:00 - 10:40 AULA 10 GABRIELA VERA	ESP. DE REGIONALIZACIÓN 10:40 - 12:00 CECILIA SAN MARTÍN LABORATORIO
INGLÉS 10:50 - 12:10 AULA 21 LILIANA PALUMBO	EDUCACIÓN FÍSICA 10:00 - 12:00 S.U.M. MOIRA MANGUCIO	ESP. DE REGIONALIZACIÓN 13:00 - 15:00 AULA 11 ALBERTO TARTERA	ESP. DE REGIONALIZACIÓN 10:40 - 12:00 MARTÍN AZCURRA TALLER MARCELO BONFILI - A 10	ALMUERZO 12:10 - 13:00
ALMUERZO 12:10 - 13:00	SALIDA: 12:00	G.B: FRUTICULTURA 15:15 - 17:00 BIBLIOTECA FRANCISCO ONOFRE	ALMUERZO 12:00 - 12:30	ESP. DE REGIONALIZACIÓN ZOOTECNIA CANINA 13:00 - 15:00 AULA 11 GLADYS YANGUELA
TECNOLOGÍA DE GESTIÓN 13:00 - 15:00 AULA 14 ANDREA RAMOS		G.A: RUMIANTES II 15:15 - 17:00 SECTOR OVINOS RICARDO JARME	LENGUA Y LITERATURA 12:30 - 13:50 AULA 5 JOSÉ AMIOTT	SALIDA: 15:15
G.A: FRUTICULTURA 15:00 - 17:00 AULA 10 FRANCISCO ONOFRE		SALIDA 17:15	G. A: RUMIANTES II 14:00 - 15:00 SECTOR OVINOS RICARDO JARME	ESP. DE REGIONALIZACIÓN ZOOTECNIA CANINA 1° TRIMESTRE: GRUPO A 2° TRIMESTRE: GRUPO B 3° TRIMESTRE: GRUPO C
G.B: RUMIANTES II 15:10 - 17:05 SECTOR OVINOS RICARDO JARME			G. B: AGROINDUSTRIA 14:00 - 15:00 AULA AGROINDUSTRIA LUIS FERRERO	SALIDA: 15:15
SALIDA: 17:15				

7°1°				
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MARCO JURÍDICO 7:45 - 9:05 AULA 8 LAURA MOLINA	ESPACIO DE REGIONALIZACIÓN 7.45 - 9.05 GRUPO A - AULA 20 LAURA ARCE GRUPO B - AULA 21 DIANA ROGERS	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN 7:45 - 9:45 MARTÍN AZCURRA MARCELO BONFILI DESAYUNO 9:05 - 9:20	EDUCACIÓN FÍSICA 7.45 - 9.45 S.U.M. FABIÁN CALVI	
MARCO JURÍDICO 9:05 - 9:45 AULA 9 LAURA MOLINA	DESAYUNO 9:05 - 9:20	FORM. DE PROYECTOS 10:00 - 12:00 AULA 13 ALBERTO TARTERA	DESAYUNO 9:45 - 10:00	
DESAYUNO 9:45-10:00	MATEMÁTICA 09.20 - 10.40 AULA 15 FABIANA GONZÁLEZ	SALIDA: 12:00	MATEMÁTICA 10:00 - 11:20 AULA 16 FABIANA GONZÁLEZ	PRÁCTICAS
INGLÉS 10:50 - 12:10 AULA 8 VALERIA JONES	LENGUA 10.40 - 12.00 AULA 10 MARIELA PEÑA		ALMUERZO 11:20 - 11:50	PROFESIONALIZANTES
SALIDA: 12:00	SALIDA: 12:00		NUEVAS TECNOLOGÍAS APL. AL MUNDO AGROP. 12:10 - 14:00 AULA 12 IVAN PARSONS	
	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	RECREO 14:00 - 14:20	
PRÁCTICAS			GENÉTICA 14:20 - 17:00 AULA 16 MARÍA EUGENIA SANTOS	
PROFESIONALIZANTES	PROFESIONALIZANTES	PROFESIONALIZANTES		
SALIDA: 17:15	SALIDA: 17:15	SALIDA: 17:15	SALIDA: 17:15	SALIDA: 17:15

Protagonismo Juvenil en acción



Registro- Diseño – Informes-
Evaluación – Gestión-
Presupuesto - Comunicación

Trabajo en equipo- Construcción-
Reparación - Producción – Uso de
herramientas –Desarrollo de
técnicas