

PROYECTOS 2019

PROYECTO	RESPONSABLE
Proyectos Líneas de acción	
Proyecto Inst."El Proceso de formación en el LAE: Fortalecimiento de 6° año desde el ejercicio de una ciudadanía plena y responsable"	Equipo módulos pre universitario
Capacitación y asesoramiento técnico y mediación de contenidos en aulas virtuales	Paula Stern
Sistema de gestión de la calidad educativa (ISO 9001- 15)	Rubén Díaz/ M. Soledad Cano/ E. Duchini
Comunicación e información digital	Dámaris Peña
Programa de Nacionalización: Los jóvenes hoy- Hacia la construcción de una identidad compartida	Soledad Berná
Horas de apoyo:	
Biología	Susana Tonelli
Física	Héctor Pérez
Inglés	Área Inglés
Inglés para estudiantes avanzados con examen internacional	Área Inglés
Lengua	Área Lengua
Matemática	Área Matemática
Pareja Pedagógica Matemática	Área Matemática
Química	Área Química
Técnica	Área Técnica
Olimpiadas:	
OMA	Diana Muñoz
Biología y Cs. Junior	Gabriela Vargas
Química y Cs. Junior	María J. Jiménez
Física y Cs. Junior	Gustavo Cardozo
Proyectos Institucionales Especiales de carácter Pedagógico:	
Qué es esa cosa llamada género	Jimena Irrazabal Astudillo
Me miro, me descubro, me integro	Estevani/ S. Tonelli
Radio	Analia Millán
Física Aplicada: secadero de fruta y producción de champiñones	Marcelo Cazzaza
Compartiendo en el Medio natural	Mónica De Vito
Fútbol	Mónica De Vito
Atletismo	Alberto Castro
Voley	Alberto Laciár
Pedagogía para la Paz: prospectiva para el liderazgo y la transformación social	Ulises Moyano/ Andrea Malgioglio
Ballet	Celia Nuñez
Estudios Geopolíticos	Celia Nuñez
Proyecto ambiental	Celia Nuñez
CELAE y cuerpo de delegados	Vicedirección
Coro y ensamble Instrumental	Marcela Fuenzalida
Microcervecería artesanal	Osvlado Vülluz
Apicultura	Roque Heredia
Proyectos Institucionales Especiales de carácter Socio comunitario:	
Pausa Saludable	Roberto Cereda
Cultivo de olivos CAPACU	Javier Mendoza
Cultivo de cactáceas, suculentas y aromáticas	Gabriela Vargas/ Juan Pablo Leiva
Manejo Integrado de Plagas	G. Vargas/ Juan P. Leiva/ V. Chaab
Manejo Sustentable del agua en zonas áridas	Carlos Mirábile