

**REGION®**  
Empresa Periodística

# 75° Aniversario

EPET N° 2

1937

2012



**Motomel**

*Alonso  
Motos*



# ALGUNAS FOTOS QUE INTEGRAN EL ÁLBUM HISTÓRICO DE LA INSTITUCIÓN



*Personal de la Escuela en el año 1940.*



*Inauguración del Aula de Cultura Tecnológica con la presencia de la Ministra de Educación, Sra. Decibe.*



*Imagen de alumnos trabajando.*



*Fachada de la Institución en su inauguración.*



*Ubicación del Primer Edificio que tuvo la Escuela, actual Cine Gran Pampa.*



*Fachada ex Casa del Director.*



*Alumnos en trabajo de taller.*



*Fiesta Patria, desfile del alumnado.*

1937: UN AÑO DIFÍCIL

## Orígenes de la EPET N° 2



**1937** fue un año difícil. Difícil para el Territorio Nacional de La Pampa y difícil para el país. En nuestro caso, a los problemas cíclicos usuales de toda zona de producción primaria con base agropecuaria, debían sumarse las dificultades económicas que atravesaba la Nación, atrapada en un sistema, la llamada División Internacional del Trabajo, que vivía la crisis que pronto terminaría con él y obligaría a la adopción de políticas diferentes. Como bien lo señala un especialista, desde 1937 los países principales habían decidido combatir la recesión con gasto público y cerrándose hacia adentro, pero Argentina seguía empeñada en adherirse a los prin-

cipios clásicos de las finanzas de épocas pasadas, cuando pretendió ser un adorno más en la corona del Imperio Británico.

A eso debemos sumar que, al no ser una provincia, La Pampa dependía aún más que otras partes del país de decisiones que se tomaban lejos, en el Congreso Nacional y sin atender a la voluntad de sus habitantes.

Y sin embargo..., como para desmentir ese panorama tan poco prometedor, es precisamente ese año cuando se decide fundar la Escuela de Artes y Oficios, merced al impulso de muchos de los vecinos de la ciudad que veían la necesidad de una institución de esa clase. El 19 de septiembre de dicho año comenzaron sus

cursos, preparatorios ya que el año escolar estaba muy avanzado.

### Un necesidad evidente

Es que, pese a los problemas que mencionábamos al principio y al mismo tiempo en parte motivada por ellos, se había hecho evidente la necesidad de un instituto que capacitara técnicos hábiles en reparar y, mucho más importante, en crear, los elementos relacionados con la industria que, lentamente, daba sus primeros pasos en la ciudad y sus alrededores. Nos bastaría con dar una mirada a cualquier catálogo de maquinarias de esos que se distribuían por aquellos años pioneros, para darnos cuenta de la multiplicidad sorprendente de opciones que

existía en cuanto a los materiales necesarios para el trabajo rural y para las industrias de producción relacionadas principalmente con el mismo, así como de las posibilidades que la retracción mundial de la cual hablamos, abría a la creación propia, independiente de los grandes centros del exterior. En ese sentido, nuestra escuela fue una de las pioneras en la apertura de un camino totalmente nuevo, por el cual comenzaba a transitar la Argentina de aquellos años.

Y de la extrema necesidad que tenía la industria, como de la capacidad técnica de su personal y alumnos, nos da una muestra clara el hecho de que, ya cerca de cumplir los tres años de vida, aquella Escuela de Artes y Oficios



**CENTRO DE  
ACOPIADORES  
DE CEREALES  
DE LA PAMPA  
Y LIMITROFES**

Calle 16 N° 338 / C.C.180 / C. P. 6360 / General Pico / L. P.  
Tel: (54)-02302 42-4140/321530 - Telefax: (54)-02302-42-4568  
e-mail: laboratorio@caclp.com.ar - www.acopiadoreslapampa.com.ar



**LABORATORIO DE ANALISIS  
DE SEMILLAS CEREALES,  
OLEAGINOSOS Y SUELO**



**Sucesores de  
Roberto L. Garbarino**

Taller de Afiliación y Ventas  
Repuestos y Accesorios para Carnicerías  
Carpinterías, Motosierras, etc.




Calle B N° 153  
Tel (02302)  
421908  
General Pico




no sólo producía materiales para su consumo, sino que además los despachaba a otros sitios, mientras su matrícula crecía de modo continuo. Tanto que en poco tiempo debió cambiar de ubicación y de su sitio original en la calle 20, 640, edificio de la Asociación Italiana de Socorros Mutuos, se trasladaría a la manzana que hoy ocupa, entre 7 y 9, 32 y 34, obtenido por una verdadera movilización popular y el apoyo de la municipalidad.

### Y pasaron 8 años

El proceso que resumimos en tan pocas palabras, llevó en realidad la friolera de más de 8 años de trámites y problemas, de los cuales nos queda, por ejemplo, el recuerdo de la constante lucha del primer director, señor Francisco Niotti y la Asociación Cooperadora, por lograr la equiparación de los sueldos docentes, fijados al presupuesto de 1937.

Pero la segunda Guerra Mundial, al aislar prácticamente al país de los flujos internacionales ahora dedicados en esencia al área militar, contribuyó al crecimiento interno y, naturalmente, a que hicieran falta cada vez más técnicos especializados. Concluida la guerra, Argentina adopta una nueva política económica y con ella el primer cambio de nombre: la escuela pasa a ser ahora "Escuela Técnica de Oficios". Al mismo tiempo que aumenta su ciclo de estudios en pos de perfeccionar aún más a sus estudiantes. Es con ese nombre que se inicia en el edificio actual, en marzo de 1948, si bien al año siguiente es rebautizada, como "Escuela Industrial de Ciclo Medio". Al compás con el crecimiento industrial nacional de la década, que no en vano vio



Acto inaugural del Internado de la Escuela.

surgir en Buenos Aires la "Universidad Obrera" que es hoy la UTN, se divide la enseñanza en dos ciclos, ya como "Escuela Industrial de la Nación", nombre que, más allá de posteriores cambios presentes en los documentos, sigue firme en el corazón y en la mente de la mayoría de los piquenses.

### Continuidad

Las posteriores alteraciones en la política nacional no afectaron en principio a la Escuela. Desde 1952, cuando nuestro instituto era ya escuela nacional, finalmente La Pampa se integra constitucionalmente como una nueva entidad entre sus pares provinciales. Se da fin así al ciclo de solicitudes al Congreso Nacional para cada decisión que la afectara, que tanto obstaculizó un desarrollo más ágil, a la vez que autónomo en el nivel de toma de decisiones.

La escuela continuó su marcha a lo largo de todos esos años, cumpliendo las Bodas de Plata en 1962 y estableciendo al fin el internado para alumnos residentes en zonas alejadas, cosa que nos demuestra cómo su influencia se extendía cada vez más.

El país adoptaba diversas ópticas con respecto a las políticas industriales, pero no renegaba de la idea básica de apoyar desarrollos propios. En 1980, por ejemplo, se inaugura el llamado Sistema Dual Escuela Empresa (Burundarena), que buscaba equilibrar el perceptible desfase entre las tecnologías aplicadas en la producción moderna y lo que se enseñaba en los institutos técnicos. Pocos años más tarde, comienza a aplicarse en nuestra escuela, estableciendo el fructífero nexo de la misma con el Ferrocarril Domingo Faustino Sarmiento.

En este sentido es otro hito el cumpleaños número 50, de 1987.

### Profundo cambio

Más cerca en la historia, un profundo cambio en las políticas nacionales generales, que llevó al replanteo de lo que hasta ese momento no había sido discutido ni siquiera durante la larga serie de gobiernos de facto que con intermitencias cubrieron desde 1955 hasta 1983, afectó a nuestra escuela, pues pareció por momentos que un emprendimiento de las características que poseía

desde su fundación, no tenía ya más razón de ser en un contexto mundial que se creía distinto. Sin embargo, y como un reflejo distorsionado de aquel origen que tan relacionado estuvo con las condiciones internacionales de la época de preguerra, al alterarse aquellas que parecieron promover el modelo de fines de los '80, nuevos aires favorables comenzaron, muy lentamente, a renovar una situación que por momentos pareció insalvable.

### El camino original

Y así, el aniversario de los 75 años de la fundación nos encuentra otra vez en el camino original, sin olvidar los malos momentos, pero sacando de ellos aprendizajes y experiencias que, esperamos, nos ayudarán a no incurrir de nuevo en esos errores. General Pico y su área necesitan, hoy como ayer, buenos técnicos que colaboren con el progreso industrial de la provincia y del país, que ayuden a salvar las brechas generadas por situaciones que actúan más allá de nuestro alcance y la ENET N° 1 es el instituto por excelencia para formarlos, enraizado en la historia misma de los habitantes, de la ciudad y el departamento, anterior aún a la provincialización. El primer colegio secundario de la ciudad, la primera escuela industrial del Territorio. Sus egresados de distintas épocas integran hoy la progresista sociedad piquense, como lo hubieran soñado los fundadores allá por 1937. Es en su área una institución fundacional y como tal debemos considerarla, inseparable de la evolución del pueblo que la alberga. Con él avanza, con él se detiene y con él aspira a un futuro cada vez más venturoso.



Membranas Asfálticas  
Tejas losa y metálicas  
Distribuidor de chapas  
Viguetas - Ladrillos  
Cerámicos.

**CORRALON**  
**AILLÁ-WINKÁ S.R.L.**

Todo para la construcción

Calle 13  
esq. 122  
Tel: (02302)  
42-3264  
42-5585  
Gral. Pico

¡LA EPET N° 2 CUMPLE 75 AÑOS!

## ¡Cuánta historia compartida! ¡Cuántos sueños realizados, y cuántos por realizar!

Comenzó como Escuela de Artes y Oficios, porque esa era la necesidad de esos tiempos y fue transformándose con el transcurrir de los años y de los avatares políticos, en la que hoy conocemos como Epet N°2, formando parte de la rica historia de las escuelas técnicas de la Argentina.

En estos últimos años mucha gente me preguntaba si con la nueva ley volvía la escuela técnica. Sorprendido les respondía que nunca había desaparecido, y realmente es así. Hoy nuestra tarea es reafirmarla como tal y poner todo nuestro empeño en darle la fortaleza y el espíritu emprendedor que siempre la caracterizó. La querida escuela técnica es fundamental para un país que pretende crecer, para una provincia que debe aportar valor agregado a sus producciones primarias y para la recuperación de una ciudad como General Pico que fue un polo in-

dustrial regional muy importante. Ésta, nuestra escuela, siempre estuvo y estará presente, porque la huella que marcó en cada uno de los que pasaron por sus aulas no se puede borrar, y el orgullo de ser **TÉCNICOS** es una impronta envidiable por muchos y es lo que nos motiva todos los días a defenderla.

Este aniversario nos reúne para festejar, para recordar y emocionarnos con tantos encuentros. Nuestros corazones, acelerados por la alegría, nos hacen parecer más jóvenes, queremos abrazar, apretar las manos, saludar, compartir ... que los pibes, los alumnos de hoy, se contagien de nuestra **"juventud"**, de nuestras ganas, del ser técnicos, porque eso somos, solamente, orgullosa y maravillosamente **TÉCNICOS**.

Prof. Daniel HORST



**BORI**  
Agua - Gas

- Gabinetes para Gas
- Puertas aprobadas
- Gabinetes medición de agua para piso y pared
- Cámaras de inspección en Poliamida - Puertas termotanque
- Desgrasadora de cocina en Poliamida

Calle 39 N° 1235 - (6300) General Pico  
Telefax: (02302) 437009 - Tel: (02302) 424696  
contacto@boriaguagas.com.ar / www.boriaguagas.com.ar

**ESTACION DE SERVICIO DE BONAVITTA HNOS.**

**PETROBRAS**  
Una Nueva Energía

- Minimercado • Teléfono público
- Lavado / Engrase
- Lubricantes LUBRAX

**200 años**

**podium**  
Subite a Podium

**EN GENERAL PICO:**  
Calle 10 N° 1520 - Tel: (02302) 427-852  
**EN ROOSEVELT BS. AS:** (02337) 493-105

**ENTREGA DE GASOIL AL CAMPO**

**Tersuave**

**SHERWIN WILLIAMS**

**Alba**

**Deballi**  
pinturerías

Cava Central General Pico: Calle 18 N°343 - Tel: (02302) 421910/ 43-3248  
Suca Calle 10 esq. 21 - Tel: (02302) 436832 / Calle 24 N° 925 - Tel: 433423  
E-mail: pdeballi@generalpico.com.ar

En Santa Rosa: Av. Luro 1.131  
Tel: (02954) 45-3922  
Av. Luro y Alvear  
Tel: (02954) 42-1922  
Av. Ameghino esq. Av. Edison  
Tel: (02954) 43-8949

**Colorimetría especializada**

**GENIUM** **DU PONT** **PPG**

LO QUE SE APRENDE EN LA EPET:

# Construcción y Electromecánica

La EPET N° 2 ofrece dos opciones a aquellos de sus alumnos que se interesan por las carreras relacionadas con la **construcción**: con tercer año aprobado, recibirán el Título profesional de Técnico en Construcciones, mientras que cursando a continuación otro año más, el cuarto optativo, obtendrán el de Maestro Mayor de Obras.



Diseño.



Sistema basado en la energía solar.

narias, el personal docente idóneo y la tradición para que los estudios que ofrece puedan parangonarse con los realizados en cualquier otra parte del país o el extranjero, así como el constante interés por el perfeccionamiento y la actualización de parte de todo el personal docente y colaboradores, a fines de que los alumnos reciban la formación y capacitación de punta que ellos merecen y nuestra sociedad en crecimiento requiere.

Estos títulos en sus dos variantes, abren el amplio abanico de posibilidades relacionado con la siempre demandada actividad de construcción, permitiendo que los egresados se integren en las diversas áreas de la profesión, desde el planteo de una idea constructiva hasta su realización, concentrando todas las habilitaciones necesarias para que los profesionales trabajen en cada uno de los aspectos de una construcción, colaborando y asesorando a los arquitectos e ingenieros en el desarrollo final de los proyectos.

Los Espacios Técnicos Específicos que los alumnos irán dominando a medida que progresen en la carrera son:

1) interpretación de anteproyectos, gestión de procesos constructivos, administración de procesos

constructivos, tecnología de los materiales,

2) asesoramiento técnico sobre productos o procesos constructivos, elaboración de documentaciones técnicas, trabajo final

3) elaboración de proyectos de instalaciones, dirección de la ejecución de instalaciones, gestión de la ejecución de instalaciones, asesoramiento técnico sobre productos o procesos constructivos de instalaciones

4) relevamiento topográfico punto a. trabajo de campo y documentación y relevamiento topográfico punto b. gestión y administración, asesoramiento, coordinación, prácticas profesionalizantes, proyecto.

Ambos trayectos reúnen una formación técnica sólida y de primer nivel, al mismo tiempo que posibilitan la rápida inserción laboral de los jóvenes egresados,

cuyos perfiles cubren la amplitud de la constante demanda de especialistas en construcciones. La EPET dispone de talleres, maqui-



Práctica de replanteo en el predio de la Escuela.



Teoría. Resolución gráfica de una ecuación de segundo grado.



Diseño.



Práctica de replanteo bajo cubierta.

**Amoblamiento Beneitez Confort**  
**Desde 1919 especialistas en Muebles**  
**1er SUPERCENTRO del COLCHON**  
 Calle 9 entre 25 y 30 - General Pico - La Pampa  
 Tel/Fax (02302) 422426

"La mayor y mas completa exposición a tu disposición para hacer de tu hogar el mejor lugar para vivir"

**Distribuidor Oficial**

Simmons *el estándar del mundo*  
 Belmo *más que muebles, bienestar*

**Alejandro Beneitez Campagno**  
 Contador Publico Nacional  
 Asistente Programador en Computación

Calle 9 N° 1065  
 General Pico-La Pampa

Tel/Fax 02302-435840  
 abcpico@yahoo.es

Por otra parte la EPET N° 2 ofrece el título de Técnico en Equipos e Instalaciones **Electromecánicas**, cuya duración es de 4 años para el nivel polimodal.

Este título permite una rápida inserción laboral en el campo de la Industria metalmeccánica y en industrias relacionadas con el campo de la Electricidad, ya sea en áreas de la producción como del mantenimiento, como así también la posibilidad de seguir cualquier tipo de estudios universitarios o superiores.

Los espacios técnicos específicos que los alumnos cursaran para desarrollar sus competencias profesionales son:

1. Tecnología de la representación gráfica e interpretación de planos, Máquinas método y control dimensional del procesamiento, Tecnología de los materiales.
2. Procesos productivos, Tecnología de control, Tecnología de la energía, Operación mantenimiento y ensayo de componentes de equipos electromecánicos, Materiales y ensayos.
3. Resistencia de materiales,



Trabajos de taller.

Proyecto tecnológico, Procesos industriales, CNC y CAD-CAM aplicado a procesos de producción, Orientación metalmeccánica, Elementos de máquinas y el montaje de equipos e instalaciones electromecánicas.

4. Cálculo, diseño, desarrollo y optimización de elementos y equipos electromecánicos, Operación, mantenimiento y ensayo de equipos electromecánicos, Orientación en mantenimiento, Orientación en montaje electromecánico.



Laboratorio de materiales.

Para la formación de los técnicos la escuela cuenta con equipamiento acorde a las necesidades actuales, en los talleres y laboratorios, el cual se actualiza permanentemente mediante los planes de mejora de la calidad educativa. Los títulos otorgados por la EPET N° 2 tienen validación nacional y

responden a los perfiles profesionales requeridos por el INET.

Talleres polimodal mecánica, electricidad, hidráulica, neumática, laboratorio, representaciones gráficas. Nuevo secundario en proceso, electricidad, hojalatería, carpintería y ajustes.



La plataforma "Alacrán", diseñada y construida en la EPET, en diversos momentos de su construcción.



**Herrajes Sur**  
DISTRIBUIDORA

MAYORISTA DE HERRAJES Y FERRETERIA



"Invierta en productos de calidad en sus proyectos, invierta en seguridad con la calidad de nuestros productos, BENEFICIESE"

Calle 14 N° 634  
L6360RON - General Pico  
Telefax: (02302) 32-2637  
contacto@herrajessur.com

[www.herrajessur.com](http://www.herrajessur.com)

Realice su pedido desde la comodidad de su casa u oficina simplemente con un clic en su computadora.



## Personal de la EPET N°2

### DIRECTIVOS

ABOY, Leopoldo  
HORST, Daniel  
ISIDRO, Gladis Mabel  
VILLALVA, Silvio

### PROFESORES

AGUIRRE, Jesica  
AMOEDO, Brenda  
AMBROSINO, Adriana  
ALZAMORA, Hugo  
ARAYA, Pablo  
ASQUINI, Silvina  
ASUNCION, Ana  
ALFONSO, Susana  
ALOMAR, Viviana  
ARGUELLO, Marcela  
AGUIRRE, Jesica  
ALTAVA, Melina  
BAJO, Melina  
BALAUDDO, Mariela  
BARONI, María Inés  
BARRERA, Gabriela  
BENITO, Adriana  
BESSONI, Verónica  
BLASCO, Claudia  
BOISSELIER, Omar  
BUENO, Fernando  
CABRERA, Rubén  
CALDERON, Cristina  
CASABONNE, Verónica  
CASTAÑO, Carlos  
CASTAÑO, Lorena  
CASTRO, Silvia  
CAVALOTTO, María Pia  
COLOMBO, Cintia  
CORONEL, Ezequiel  
CHICCO; Angel  
de DIOS, José  
DIAZ LACAVALA, Gustavo  
DOMINGUEZ, Ricardo  
DONDA, Mario  
ECHEVERRY, Laura  
FELIX, Anaclara  
FELIX, Paula  
FERMOSELLE, Ana  
FERNANDEZ, Fabio  
FERNANDEZ, Mariano

FERNANDEZ, Fabiana  
FERREYRA, Edgardo G.  
FERRO, Marta  
FILOMIA, Lucrecia  
BARGIANO, Mónica  
FLORES, Fernanda  
GALLETTI, Nataniel  
GARCIA, Ana Carolina  
GAZZO, María Alejandra  
GENERO, Sergio  
GETTE, Cintia  
GIORDANO, Sandra  
GHIANO, Nora  
GIUNCHI, Ofelia  
GIUNCHI, Roberto  
GRANDON, María Belén  
GRASSI, Mario  
GUERRERO, Fabiana  
IGLESIAS, Mariano  
ISIDRO, Gladis Mabel  
ISMAEL, Carlos Dante  
JUAN, Mara  
JUAREZ, Jesús  
JURICICH, Mónica Soledad  
KARP, María  
KRIVZOV, Fabio  
LAICI, Jorge  
LARREA, Guillermo  
LIBRANDI, Mabel  
LLACONE, Marcela  
LLANOS, Carlos  
LOPEZ, María Gabriela  
LOPEZ, Silvia Noemí  
LUGO, Fabiana  
MAUNA, Vanesa  
MARTIN, Francisco  
MEISELS, Rosa Luján  
MINETTI, Fernando  
MIRANDA, Jorge  
MONTENEGRO, Leonor  
MUÑOZ, Juan Bautista  
MONTROYA, María Juliana  
NOTARIO, Elia  
NOVILLO, Lorena  
NUÑEZ, Roxana  
OLIVERO, María Valeria  
ORTIZ, Claudio Martín  
PALMIERI, Mónica

PETRUJK, Mirta  
PELLAT, Nelda  
PINEDA, Marcelo  
PINTO, Silvia  
RAMIREZ, Adriana  
RAU, Viviana  
RECARTE, Jesica  
REUCCI, Juan  
ROLERO; Pablo  
ROLFI, Alberto  
ROLLAN, María C.  
ROSSI, Mónica  
ROSSO, Christian  
ROUSSE, Adriana S  
SANTAMARINA, Hugo  
SAMATAN, Vanesa  
SANCHEZ, María Gabriela  
SUAREZ, María Pia  
SUAREZ, Mónica  
STENTA, Esteban  
TAJA, Miriam  
TAMAGNONE, Carina  
TEBES, Jorge  
TINEO, Francisco  
TOMASELLI, Adriana  
TORRES, Ma de los Angeles  
WITT, Silvana  
VALDERREY, Hugo  
VELASCO, Leandro  
VISBEEK, Daniel  
VITAL, María Eugenia  
ZANOLI, Paula  
ZARATE, Paola

### BIBLIOTECARIA

JIBSI, Analía

### ADMINISTRATIVOS

ALLORI, Adriana  
JURE, Alicia  
HERRERA, Lucía  
PEANO, Ezequiel  
AUXILIARES DOCENTES  
LAICI, Cora Lis  
SANSOT, Silvia  
BESSONE, Silvia  
CAMPOS, Juan  
CANILLAS, Andrea

GARCIA CASATTI, Pablo  
HARTFIEL, Lucas  
IRALOUR, Marta  
LEPORS, Anabella  
MANSO, Luis  
PINERO, Patricia  
RECARTE, Jéscica  
SEISDEDOS, Cristina  
VELASCO, Jorge

### MEP

MARTIN, Francisco  
BAZAN, Edardo  
FERREYRA, Edgardo Guillermo  
GAZZO, María  
GIL, Sergio  
GIORGIS, Néstor  
IBARRA, Juan  
MEDINA, Gabriel  
MIRANDA, Jorge  
MURATORI, Claudio  
NUIN, Nelson  
PEREYRA, José  
RAMON, Marcelo  
RE, Ana María  
TAJA, Myriam  
TAMAGNONE, Carlos  
TAMAGNONE, Néstor  
TREVISAN, Ricardo  
ZAMPIERI, Luis  
ZAPATA, Dante  
ZEBALLOS, Fabio

### NO DOCENTES

BLANCO, Angel  
CARRIZO, Carlos  
CARRIZO, Silvia  
FERNANDEZ, Luis  
GUARAZ, Ricardo  
MARTIN, Mirta  
MEDERO, Leticia  
MOTA, Ramón  
OTAMENDI, Silvina  
LOREA, Marcelo  
DOPPELGATZTT, Javier  
MEDERO, Natalia  
CHIAMPAN, Ana  
GALVAGNO, Evangelina

**20 años** de constante aprendizaje e innovación

Al arribar a nuestro 20 Aniversario saludamos a clientes, proveedores y amigos, agradeciéndoles el apoyo brindado en este dilatado lapso comercial

**Muchas Gracias!!**

**Pinturería MALVICINO**

- Pinturas Agrícolas e Industriales
- Materiales para tornería
- Aluminio
- Chapas de cobre y bronce

• Resina y fibra  
• Caños de acero sin costura

ACEROS • BRONCE • ALUMINIO • GRILLAS

PINTURAS AGRICOLAS

Pinturería MALVICINO

Calle 1 N° 494 • G. Pico  
Telefax: (02302) 42-4315  
pintureriamalvicino@yahoo.com.ar

## ENTREVISTA EN EL 75° ANIVERSARIO

## Leopoldo Aboy, actual Director de la EPET N° 2

Leopoldo Aboy, actual Director del establecimiento hizo para ésta revista aniversario un pormenorizado relato de los sucesos que han caracterizado a la Escuela Industrial por su dilatada trayectoria de 75 años de quehacer educativo, fiel reflejo de las instituciones estudiantiles vapuleadas políticamente en determinadas épocas y que merced al esfuerzo mancomunado se ha logrado hacer renacer y seguir promoviendo la enseñanza técnica en la provincia, permitiendo el desarrollo laboral y el impulso empresarial de miles de pampeanos.

La EPET N° 2 es todo un sentimiento, basta con conocer la trayectoria de veteranos exalumnos, que emocionados reconocen su paso por la institución que les permitió abrirse camino en la vida.

Leopoldo Aboy de personalidad inquieta y consustanciado de la vocación docente narró durante la entrevista: "ingreso como docente de Educación Física a la escuela en el año 1977 y llevo treinta y cinco años en la institución, me trae a la escuela Jesús Giménez, en ese momento no había listados y se dependía del (CONET) Consejo Nacional de Educación Técnica".

"Ingresé a la escuela para nunca más dejarla, el primer año lo hice con tres horas cátedra y al año siguiente al jubilarse Mario Artuso tomo 30 horas que en aquel momento era el máximo de horas en la misma escuela, transcurro toda mi vida dentro de la institución hasta llegar a un cargo directivo primero como vicerrector y después rector".

"Al iniciar la gestión directiva las



"La escuela siempre cumplió una función social, históricamente desde la época de Sarmiento" dijo el actual Director de la EPET N° 2, Leopoldo Aboy.

expectativas fueron muchas porque veníamos de una época muy difícil para la escuela técnica que en la década del '90 fue prácticamente destruida -acusa Aboy-, y nuestro desafío era volver a los lineamientos de aquella escuela técnica pero con las tecnologías actuales, era un proceso muy difícil, era recomenzar, pero no solo la escuela, sino la estructura de las escuelas técnicas comandadas del (INET) Instituto Nacional de Educación Tecnológica".

"En el año 2003 con el cambio de gobierno a nivel nacional hubo un resurgir de las escuelas técnicas muy

de a poco por medio de los Planes de Mejoras, eso nos facilitó el crecimiento tecnológico de la escuela".

"La escuela se regía por medio del CONET que en la década del '90 desaparece y en ese mismo tiempo las escuelas pasan al ámbito provincial, esa orden surgió como diciendo no hay más escuelas técnicas, la gente que trabajaba en las escuelas técnicas dejó, digo siempre, una velita prendida en los talleres y nunca se terminaron de destruir, o sea que los talleres fueron quedando, algunos sí desaparecieron y estamos tratando de que resurjan nuevamente, si logramos rearmar la fundición de la escuela ya estamos completos nuevamente", manifestó Leo Aboy.

"Mi paso como funcionario del Ministerio de Educación de la provincia no fue fácil, pero sí con logros muy importantes, se crea durante el cargo la Subsecretaría de Educación Técnica, y se establece la nueva Ley de Educación votada por unanimidad en la Cámara de Diputados, la nueva Ley de Educación cuenta con

**Claudio Mendoza**  
CATERING  
Para pequeños y grandes eventos  
Tel: (02302) 15-524172 / Calle 7 N° 670 - G. Pico  
mendozacatering@hotmail.com

**OSCAR DOMENECH**  
Reparación de CAJAS - DIFERENCIALES  
EMBRAGUES - TREN DELANTERO - ELASTICOS  
VENTA DE CAJAS Y DIFERENCIALES DE RECAMBIO  
Calle 13 N° 1862 - General Pico - Tel: (02302) 435138

una escuela técnica de 7 años en la provincia, así que hoy estamos en un proceso de crecimiento y en pleno proceso de cambio a la vez”.

“Desde la administración directiva los objetivos son muchos, en primer lugar es volver a ese proceso educativo que nos caracterizó porque hoy ya estamos dotados de la maquinaria necesaria que nos permite formar alumnos, tanto sea para el trabajo, como formar alumnos para la Universidad, esa formación del trabajo hoy es muy importante ya que es una salida laboral inmediata”.



Interior de las nuevas aulas.

“Habíamos perdido en la escuela el título maestro mayor de obra, lo cerraron con la Ley Federal de Educación, en el 2003 volvimos a reconquistar ese título y se está preparando la infraestructura para que ese maestro mayor de obra sea de calidad, como así también no tenemos más el título de técnico mecánico que era el título anterior, pero sí tenemos el título en instalaciones y equipos electromecánicos; en el aspecto de construcciones se ha avanzado muchísimo con máquinas y herramientas de última generación para poder desarrollar la carrera; en electromecánica contamos con tornos y fresadoras nuevos de control numérico, con rectificadora plana, más los que había anteriormente, se ampliaron los talleres y la carpintería, volvimos a tener la hojalatería y la carpintería que teníamos, por supuesto que hay un taller que antes no existía, con las maquinarias actuales si existe, con dos tableros de hidráulica y neumática; como tenemos un aula que es todo lo de control numérico recuerdo que cuando las escuelas técnicas por medio de los Planes de Mejoras se vistieron con los tornos de control numérico no había ninguna

empresa en La Pampa que tuviera uno; hemos comprado hornos mufla para templar, y el laboratorio de ensayos de mecánica está en marcha nuevamente, así que estamos realmente en un proceso de cambios desde lo edilicio y en un proceso de cambios formativo, cumpliendo con los objetivos principales”.

“En cuanto a lo edilicio tuvimos la suerte de una ampliación, si analizamos la escuela en el año '47 tenía ochenta y cinco alumnos y allá por el '75 se hicieron dos aulas más, pero hoy la escuela cuenta con 600 alumnos o sea que hay una necesidad imperiosa de aulas, como también una necesidad imperiosa de ampliar un taller de construcciones; con satisfacción puedo decir que hemos reconquistado el internado estudiantil”.

“El docente de la escuela tiene que entender que da clase en una escuela técnica, no es que sea una escuela diferente, el chico de la escuela técnica está diez horas en la escuela, el chico debe salir sabiendo desde el aula, no puede estar diez horas e ir a la casa a estudiar un trabajo extra, o sea es muy diferente la forma de

dar clase, no tiene tiempos extras el alumno de la escuela técnica, si no se hace imposible la vida de la criatura, muchos contenidos de la escuela técnica se relacionan, entonces el docente tiene que articular para que los chicos puedan desde la teoría aplicarlo a la práctica y no es fácil, hay que trabajar muchísimo desde lo pedagógico logrando que el alumno desde el aula salga sabiendo”.

“La escuela siempre cumplió una función social, históricamente desde la época de Sarmiento, la escuela es una de las pocas instituciones que queda en pie y necesita del apoyo de toda la sociedad para funcionar, sigue siendo el segundo hogar del alumno, siempre primero es su casa, ha cambiado la sociedad y por supuesto ha cambiado las conductas o formas en que debemos atacar a esa inclusión social dentro de la escuela, la escuela es para todos, entonces debemos pensar una escuela para todos pero sin dejar de lado la calidad de la enseñanza”.

“Anécdotas hay muchísimas, serían innumerables la cantidad de anécdotas que se pueden contar, creo que la mejor anécdota que tiene la

escuela técnica es que el alumno la hace parte de él, y la quiere y tiene una identificación muy grande con la escuela, hay alumnos que han venido en las vacaciones de invierno a hacer toda la instalación nueva del gimnasio, esas son las anécdotas que más valen dentro de la escuela, son ejemplos de alumnos que todavía se siguen dando y se van a seguir dando no me cabe ninguna duda, porque la escuela en sí los alberga tanto tiempo que pasan a ser parte de ella, el identificarse con la escuela es impresionante de parte del alumno, - yo pertenezco al Indu te dicen, es mi escuela -, eso fue históricamente así y seguirá siendo, es la cantidad de horas que el chico está en la escuela, aprende a cuidarla, aprende a compartir, vive de otra manera, el chico tiene una vivencia del establecimiento muy grande, eso pasa en todas las escuelas técnicas y en ésta tiene algo muy especial venir a trabajar en las vacaciones de invierno para que quede algo en la escuela me parece importantísimo”.

“El futuro lo veo bárbaro, tenemos tanto para hacer, hay que trabajar hay que vivir en la escuela, no hay otra manera, pero el futuro es muy bueno, hoy tenemos exalumnos que están cursando Ingeniería y están dentro de los mejores promedios de la carrera, exalumnos estoy hablando de tres o cuatro años atrás, o alumnos que les va excelente en Arquitectura que están cursando en Córdoba o en Buenos Aires; o sea todos tenemos que poner un poquito y creo que el gobierno en sí se está ocupando mucho de trabajar sobre capacitaciones docentes, sobre darle a los técnicos esa capacitación plus que pueden tener para poder encarar las problemáticas reales que hay en la actualidad en la escuela”.

**HERRERÍA Y  
CARPINTERÍA  
METÁLICA  
PICO**

REJAS / PERGOLAS

Cel: (02302) 15-608490  
Calle 28 N° 1.515  
Gral. Pico

**ELECTROMECHANICA**  
"Buca Houé"

ARRANQUES Y ALTERNADORES

Calle 34 N° 426  
Tel: (02302) 421196  
Santa Rosa

“El 75 aniversario engloba una historia muy rica de la escuela, esta escuela tiene una historia que incide a nivel nacional, está entre las tres o cuatros mejores escuelas del país, es la escuela técnica más antigua de la provincia, se crea en el año 1937 y diez años después se hace el edificio, cómo se consiguen los terrenos para hacer el edificio, porque en principio era media manzana y después se consigue el resto del terreno, enclavada en un lugar en aquella época lejano del centro y hoy está en pleno corazón de la ciudad, realmente es una historia muy linda que hace a aquella evolución que tuvo la industria, y por supuesto había que crear las escuelas técnicas para generar mano de obra calificada. Hoy por hoy la escuela sigue teniendo realmente un crecimiento impresionante jamás nos había tocado ir a sorteos de banco para alumnos y hoy estamos teniendo una inscripción que nos desborda todos los años, creo porque que la sociedad está viendo aquella mano de obra que se perdió y la intención es volver a reconquistarla, no digo mano de obra solamente, si no digo de ese ingreso universitario también, pensar que un alumno que sale con el título de maestro mayor de obras puede firmar planos de tres pisos y un subsuelo, o sea el título abarca, no es un bachillerato común y corriente, es un título que brinda una salida laboral”.

“El sentimiento personal en ésta conmemoración es mucho, recuerdo cuando ingresé y Jesús Giménez me hizo conocer la escuela y me llevó hasta el último rincón del establecimiento, desde ese día en los recreos me instalé en los talleres, había abandonado una carrera que era ingeniería mecánica en La Plata y después estudié Educación Física, mecánica siempre me apasionó



Sanitarios nuevos en el nuevo sector de aulas.

entonces hizo que mi estancia en los talleres fuera permanentemente, es el día de hoy que siendo directivo vivo más en el taller que en la Dirección, es un sentido, yo no digo una camiseta puesta porque es querer la institución, digo que para ser buen directivo se necesita sentido común y estar, tengo muy buena relación con el alumnado, cuando tengo que retar los reto, tengo buena relación con los docentes y bueno es culminar la carrera dentro de aquella institución que me vio crecer como docente”.

“Las cuatro aulas nuevas se consiguió por una ampliación permitida y financiada por el INET, alumnos de la escuela <maestros mayores de obra> replantearon el terreno considerado un poco perdido, la escuela no tenía salida hacia ese patio y ahí se dio la posibilidad, diseñaron en un trabajo de aula esta parte de la escuela, hicieron un anteproyecto y Coordinación Educativa aprobó la viabilidad del edificio”.

“Los Planes de Mejoras tienen varios ítems y se manejan por medio de proyectos y por medio de formularios, cada formulario tiene una reglamentación; los alumnos de electromecánica están desarrollando una máquina de moler ladrillos para

la institución y en equipo y con el compromiso de la gente, son muchos los ítems que tienen los Planes de Mejoras hay que saberlo conjugar y armarlo, es un trabajo realmente arduo pero da sus frutos”.

“El mensaje que les quiero dejar, primero que la escuela técnica sigue dejando huellas muy profundas en el corazón de sus alumnos, es evidente la obra (las nuevas aulas) que se ha hecho, que son exalumnos el arquitecto y la empresa que la hizo, es evidente el trabajo del alumno a diario dentro del establecimiento, es evidente el acercamiento que estamos teniendo de la comunidad para con la escuela y que la escuela sigue con las puertas abiertas permanentemente, no solo para el ingreso del alumno, sino sigue con las puertas abiertas para brindarse a la comunidad, y por las necesidades que tengan las demás instituciones que nos permita a nosotros colaborar en esa situación, es una escuela hacia afuera que es lo que nosotros queremos, no una escuela a puertas cerradas, queremos que la comunidad venga que participe con nosotros que es la manera de llevar adelante una escuela técnica”.

**amuyen**  
RECTIFICACIONES

Mercedes Benz  
Taller autorizado para la reparación de Motores Mercedes Benz

**CUANDO LA PRECISIÓN ES LO MAS IMPORTANTE**  
NUESTRO TRABAJO MARCA LA DIFERENCIA

Calle 17 N° 135 (O) - General Pico - La Pampa - Tel: (02302) 435868 y relativas  
www.amuyenmotores.com.ar • administracion@amuyetimotores.com.ar

**CALVO MADERAS**  
de Oscar Calvo

Piso Flotante año tránsito tecnología alemana.  
**CLASS**

Fabricación de pisos de madera tarugado y parquet de calden.  
Fábrica de vigas laminadas.  
Machimbres y molduras.  
Venta de maderas en general.

Administración y venta:  
Calle 25 N° 1345 • Tel: (02302) 43-1581  
Teléfono: 42-5175 • Gral. Pico  
Fábrica: PARQUE INDUSTRIAL GENERAL PICO  
calvomaderas@yahoo.com.ar  
calvo-maderas@hotmail.com.ar

**MASISA**  
Alto Paraná

**MECANICA MIGLIO**

ESPECIALIDAD RENAULT

Eficacia - Seguridad  
Garantía en nuestros trabajos

**RENAULT**

Calle 26 N° 1355  
Tel: (02302) 42-4320  
mecanica\_miglio@speedy.com.ar

ALBERTO RUSCONI, EDÉN CAVALLERO Y ROBERTO RAMÓN FALCO

## Primera promoción 1954 de técnicos mecánicos

Un trabajo editorial de estas características como es una revista dedicada a los 75 años de una escuela conlleva la consecuencia de hacer fluir a través de los recuerdos las emociones de quienes, han sido de alguna manera vitales testigos de una interesante y rica historia de estudiantes, hoy la conmemoración de los 75 años de la Escuela Industrial moviliza a recordar y a generar un hecho que quede plasmado en tinta y papel, y que ese mismo hecho sirva de ejemplo y de guía para generaciones futuras.

Alberto Rusconi, Edén Cavallero y Roberto Ramón Falco son parte de la primera promoción 1954 de técnicos mecánicos del industrial, la escuela les dio la oportunidad de educarse marcándoles un rumbo sin equívocos, una exitosa trayectoria personal tanto en el ámbito comercial, en la docencia, en lo profesional o en lo político, ellos son referentes de una vida de trabajo y honestidad; sus hijos y nietos además han cursado o

cursan en las aulas del industrial, hoy nuestros entrevistados cuentan sus vivencias:

**Edén Cavallero:** “recuerdo que a las 8 de la mañana de uno de los primeros días de marzo de 1949 sonó el timbre de la escuela industrial y nos hicieron pasar al aula del primer año, éramos aproximadamente 40 a 42 alumnos en ese momento, uno venía con distintos tipos de aspiraciones, provenía de la zona rural y de una escuela rural, no digo que tenía temor pero sí esperaba ansioso conocer a mis nuevos compañeros y además conocer el desarrollo de la actividad docente de ese momento, fuimos conociéndonos y tengo los mejores recuerdos de los seis años que pasé en la escuela industrial; fueron años felices, encontré excelentes compañeros, encontré muy buenas personas en los docentes en general, en los no docentes, en todos los que integraban la comunidad educativa y por eso uno tiene grabados hermosos recuerdos; y hay algunos hechos

puntuales, a nosotros por ejemplo nos tocó ir avanzando en la creación de los años superiores, a pedido de la propia dirección de la escuela el Consejo Nacional de Educación fue creando los años superiores que se mantienen hasta la actualidad; la especialidad que cursamos era mecánica, tuvimos muchos episodios que quedaron grabados, pero para mí uno que realmente quedó muy acentuado y lo recuerdo permanentemente es el día que en la escuela funcionó por primera vez un cubilote para la fusión, y el hacer la construcción de distintos tipos de herramientas y hasta de máquinas, ahí se comenzó con el moldeo de las piezas, de la construcción de los modelos, de los noyos, y luego el día de la fusión fue un acontecimiento porque hubo mucha convocatoria, no solamente de la comunidad educativa de la escuela sino venían de otros colegios a observar, era una novedad que eso se hiciera con todo el personal docente, no docente y alumnos de la escuela”.

**Alberto Rusconi:** “el que entra en una escuela de este tipo tiene que tener ya de por sí algo arraigado a eso, porque dentro de esta escuela es necesario ya tener previsto que es lo que vas a hacer en un futuro, algunos tienen la suerte de poder seguir carreras universitarias y llegar a ser arquitectos o ingenieros; la mayoría o gran parte de los que egresamos en aquella época siguieron en la actividad, otros se desviaron como es lógico en la vida. Con todos los docentes teníamos una afinidad muy grande, aparte de ser docentes eran compañeros y constantemente recurriamos a ellos para tener informa-

ción para mejorar todo lo que fuese necesario, la actividad docente era full time, no como en la actualidad que los profesores van de un colegio a otro, en aquel entonces vivían para el colegio por eso teníamos la facilidad de poder estar con ellos permanentemente e informarlos de lo que necesitábamos”.

**Roberto Ramón Falco:** “el deporte nunca fue mi fuerte, los compañeros se dedicaban al water-polo, al fútbol y al básquet, en algún momento hice ciclismo, pero mi mundo eran los fierros, vengo de un medio rural, nací y me crié en el campo, raíces piamontesas con abuelo ebanista, mi padre también con inclinación a los fierros, no había imposibles, con una fragua y una máquina de agujerear hacían milagros, en esos años había que hacer todo, entonces mi vocación fue definida desde siempre. Tengo que rescatar el respeto y la disciplina que había en la escuela, no por temor, sino por el ejemplo, nos daban el ejemplo y siempre lo vamos a agradecer, el señor director (Hugo Hinze) que vivía en la escuela antes de que sonara el timbre salía a la galería y nos saludaba, si alguien había faltado el hombre preguntaba que le había pasado, si tenía algún problema de salud, así que había que tener una razón valedera para faltar; tengo una situación cómica que habla de la disciplina que había en ese tiempo, las rejas que están hoy no estaban, los árboles tampoco y en el recreo grande jugábamos al fútbol y es que la pelota terminó en la calle y de comedido salto el tapial para buscarla, me llama el director y me dice: < usted saltó el tapial para



**Metal-Maq**

Diseño y fabricación de máquinas, matrices y dispositivos

Atención y asesoramiento técnico en ingeniería de procesos, utilizando herramientas que ayudan a encontrar las soluciones más adecuadas a las necesidades de cada cliente.

Tel: 02302-427268 / Cel: 02302-15483588 / e-mail: setgiopaesani@infovia.com.ar  
Calle E Lacentra N° 896 - Parque Industrial / General Pico - La Pampa



**mosmann**  
CAMIONES

Concesionario Autorizado  
**VOLVO TRUCKS & BUSES ARGENTINA S.A.**

Calle 7 N° 855 (O)  
Telefax: (02302) 423685 / Cel: (02302) 1560-1611  
(6360) General Pico / Email: mosmanncamiones@speedy.com.ar



Alberto Rusconi, Roberto Ramón Falco y Edén Cavallero, tres pibes de la Promo '54.

buscar la pelota, usted sabe que eso no tenía que hacerlo, que usted tenía que pedir permiso y salir por el lugar adecuado, tiene cinco amonestaciones >, el tema no termina ahí, cómo le explicaba a mi padre que venía una vez por semana del campo que me tenía que firmar la amonestación, pero más allá de la anécdota, lo que significó la escuela es imborrable, pude cumplir mi sueño de tener un taller en los años 60 de servicios que después suspendí para dedicarme a la actividad agropecuaria”.

**Edén Cavallero:** “la imagen edilicia de la escuela yo que nací y me crié en la zona rural era una novedad, lo había visto en alguna revista o en algún diario, y creo que fue una obra con características especiales para la época, tal vez de punta y muy bien construido y con muy buenos materiales, por el

tiempo transcurrido y con el mantenimiento que ha tenido tenemos a la vista cual es su estructura; la escuela fue un crisol que formó mucha gente, muchas personas que se desempeñaron luego en los talleres y en las industrias de la ciudad, la escuela industrial colaboró con la formación de lo que venía siendo General Pico en ese momento pionera en una amplia zona en el aspecto industrial”.

**Alberto Rusconi:** “si, lamentablemente 50 años a esta parte con el transcurrir de los tiempos la industria pequeña ha ido desapareciendo, no solo industrias, sino comercios también, no quiere decir que el pueblo o la ciudad haya retrocedido, sino que ha evolucionado con otro tipo de manifestaciones, otro tipo de industrias, todo cambió, en aquel entonces teníamos industrias que fabricaban máquinas agrícolas como

fue Industrias Maracó que con el tiempo desapareció, lógicamente la tecnología no nos alcanzó a tiempo, a lo mejor en la forma importante que en otros lugares y dio como consecuencia que hiciera que fueran desapareciendo esas industrias

florecientes en aquel momento pero con falta de tecnología, como muchas veces decimos cuando vemos cosas tan adelantadas, seguíamos con la bigornia y había que ponerse a la altura de la computadora, eso tal vez sea uno de los causales que nos retrasó o retasó a nuestra provincia, porque el problema no es nuestro sino es general a que estuviéramos a la altura de otras; en la actualidad hemos avanzado bastante y tenemos algunas industrias bastante importante en el medio que están elaborando inclusive para zonas petroleras eso quiere decir que vamos avanzando nuevamente, esperemos que esto sirva y que nuestra escuela industrial de aquel momento vuelva a ser ahora en la actualidad lo mismo pero con la tecnología actual”.

**Roberto Ramón Falco:** “dentro de las cosas lindas que me ha dado la vida me dio la oportunidad de acompañar a mi hijo más chico en una reunión que en ese tiempo hacía la escuela con los padres y estaba en marcha la escuela; y tuve la oportunidad de transitar la escuela después del gobierno de Menem..., cuando yo vi la escuela que estaba sin máquinas y sin herramientas dije

me equivoqué, acá no estoy en la escuela industrial, porque si no tenemos herramientas con que vamos a hacer los técnicos o la gente que aprendiera a trabajar, y bueno nos encontramos con que no teníamos más soldados ni torneros, esa etapa de los chicos salieron todos a los tropezones con nociones teóricas pero no prácticas.

Acompañé a mi nieto y en esa promoción le pude entregar el diploma, lo que veo es que la escuela ha ido superando las etapas que en nuestro bendito país no han sido fáciles, los desencuentros nos han ido marcando pero siempre surgió como el ave fénix, siguió y hoy veo que está como en los buenos tiempos aquellos que nosotros éramos alumnos”.

**Edén Cavallero:** “ya expresé la felicidad y el hecho del acierto en la elección de la escuela industrial como paso de mi educación en la secundaria y también creo que corresponde una mención especial al ambiente que se vivía ahí, teníamos educadores que nos acompañaron muchísimo en ese sentido entonces estimo que vale el reconocimiento hacia todos ellos, hacia toda la comunidad, desde la dirección hasta el personal no docente y por supuesto nosotros éramos la materia prima que se iba transformado durante los seis años, tengo que mencionar que cuando ingresé a la escuela industrial manifesté que lo hacía con ciertas dudas con respecto a la educación que traía de una escuela rural pero prontamente eso se dispó, me di cuenta que había obtenido en ésta la educación que correspondía, porque menciono a las escuelas rurales, porque a veces se cree porque tiene un docente, dos o tres docentes puede tener diferencias con respecto a los centros donde cada curso tiene su docente. Y también sucedió cuando



De izquierda a derecha: Ricardo Serralta - Alberto Castaño - Juan Carlos Suárez - Omar Andreoli. Segunda línea: Carolos Betelu - Edén Cavallero - Jesús Gimenez - Alberto Rusconi - Armando Drueta - Roberto Ramón Falco. Sentados: Néstor Spinozzi - Raúl Marchegiano - Aurelio Ghione - Alberto Bonino - Néstor Moreno (ausente: Ceferino Carlos Deltetto).

continué los estudios superiores en Buenos Aires, tenía la necesidad de trabajar y busqué una ocupación laboral y así lo hice, ingresé a una empresa metalúrgica muy grande y me comparaba con otros técnicos egresados con un nivel muy bueno de escuelas técnicas de la Capital Federal o del Gran Buenos Aires, debo expresar con satisfacción que la educación que recibí en nuestra querida escuela industrial de General Pico era similar a las que habían recibido los otros, es decir yo la califico como buena y tal vez algo más, y aquí no soy generoso en la apreciación sino expreso directamente la verdad, porque no tuve ningún inconveniente y fui progresando en el trabajo no solamente poniendo mi voluntad, sino también los conocimientos que la escuela industrial de Pico me había dado”.

**Alberto Rusconi:** “mi recuerdo del paso por la escuela lo podemos sintetizar en ese grupo que co-

menzamos la carrera de los cuales terminamos pocos con relación a los que habíamos comenzado, tuvimos distintas fases, algunas críticas otras muy alegres, con sacrificios, pasamos temporadas en que teníamos que alumbrarnos con un petroman, ...y a pesar de todo ello logramos un núcleo de compañeros de los cuales de los que estamos todavía nos volvemos a encontrar y creo que eso es lo importante, porque si todavía nos volvemos a encontrar es que lo que nos dejó la escuela sirvió no solo para lo material sino para poder lograr una amistad a través del tiempo, quiero con esto dejar un gran recuerdo de todos aquellos que hicieron algo por la escuela, para los profesores, los ordenanzas, el personal de maestranza, todos aquellos compañeros no solo de nuestro curso sino de algunos cursos superiores que había cuando nosotros ingresamos y de los que posteriormente quedaron atrás de nosotros para todos ellos les deseo lo mejor”.

**Roberto Ramón Falco:** “participar del 75 aniversario es un privilegio que nos dio la vida porque tenemos compañeros que ya no están con nosotros, rescato del grupo humano la relación que hemos mantenido, la relación que han mantenido los compañeros con el medio y con el país, hemos tenido gente en el gobierno de la provincia, hemos tenido gente en el municipio, en distintas instituciones como profesores, como directores, como jefes de taller en nuestra escuela, y en todos los órdenes de la vida en que nos ha tocado desarrollar nuestras actividades hemos ido impregnando con prestigio de gente honesta y eso me llena de orgullo”.

**Edén Cavallero:** “otro episodio que quiero rescatar fue que el año 1954 nos recibimos y en enero de 1955 la Fundación Eva Perón nos dio la posibilidad de un encuentro en viaje de estudios de compañeros de todas las provincias en los hoteles de Embalse de Río Tercero y tuvimos la suerte de inaugurarlos, fueron quince días de placer y de relacionarnos, para mí que no había salido de General Pico resultó algo novedoso y muy agradable, ese sería el broche de los seis años de estudio con los compañeros que tuvimos desde el primer año.

Decía al iniciar, que el timbre nos había convocado en marzo del 49 y hoy el timbre virtual nos convoca para la conmemoración de los 75 años de la escuela, la vida nos da la posibilidad de poder realizarlo, lamentablemente muchos de nuestros compañeros no podrán estar porque se han ido para siempre, para ellos el permanente recuerdo; y en particular para mi familia, un especial agradecimiento”.

**TRANSPORTES BRINATTI S.R.L.**  
GENERAL PICO - LA PAMPA

SUCURSALES:  
CAPITAL FEDERAL  
Tel: (011) 4818-8478  
4919-0207

ROSARIO  
(0341) 4310344

CORDOBA  
(0351) 4239079  
15-61-25995

RIO CUARTO  
(0358) 4632605

Calle 1 N° 1168  
Telefax: (02302) 421647 / 427010

*El de Pepe*

**GENARO & Cía.**

Mármoles y Granitos Nacionales e Importados  
Mesadas y  
Revestimientos  
en General

Calle 28 N° 332  
Telefax:  
(02302) 424146  
L6360EDH  
General Pico

## Dos narraciones de Egresados: Spinozzi y Colla

Dos narraciones de exalumnos, recuerdan vivencias y anécdotas que datan de más de medio siglo, algunas de ellas muy divertidas y ocurrentes.

### Néstor Spinozzi, 76 años.

Néstor comienza rememorando donde se ubicaba la escuela cuando asistió: "Cuando comencé la escuela funcionaba en lo que hoy es el Cine Gran Pampa, luego de un año o dos se mudó donde está actualmente. La formación académica de ese entonces, a mi juicio era muy buena y muy sólida. Por ejemplo, un compañero de promoción dirigió la obra de las plateas de San Lorenzo (lozas) a la par de cualquier ingeniero, y era técnico.



Néstor Spinozzi aún sigue siendo mecánico y se lo debe al Industrial.

La relación con los profesores era muy buena, había mucho compañerismo y camaradería. Yo era un alumno muy irregular, siempre me llevé materias, pero luego me ponía al día. También recuerdo sobre unas pasantías que hacíamos en el Ferrocarril, porque se necesitaban técnicos ferroviarios, y bueno, nosotros íbamos a la escuela y luego a estudiar y practicar en las locomotoras.

En general, los que veníamos al Industrial éramos de familias pobres, pero muy trabajadoras y acostumbradas al esfuerzo. En cuanto a los deportes, practicábamos todo lo que había. En fútbol le ganábamos al Normal, pero al básquet nos ganaban ellos... Recuerdo que el Director Hugo Hinze no nos dejaba practicar en el gimnasio, ese lugar era para él como sagrado y nosotros nos moríamos de ganas por jugar allí.

Entre las anécdotas, recuerdo la solemnidad de los actos, la importancia que se les daba, el acto de entrega de diplomas era una ceremonia, venía el Teniente Coronel del Regimiento, el Cura y el Intendente... esa triada era infaltable. La Iglesia tenía mucha participación en la educación, el cura supervisaba las clases o las dictaba. Recuerdo algo muy gracioso: una vez, yendo a la escuela caminando (Pico era un largo pueblo mezclado con campo), un compañero atrapó un "piche" (peludo chiquito) y no tuvo mejor idea que llevarlo a la escuela. Y lo escondió en un armario. Y bueno, estábamos en la clase de religión (creo que Ochoa era el nombre del sacerdote), se escuchaban ruidos raros y el cura se fue a llamar al Director y se retiró de la clase dejando su típico sombrero negro llamado "bombín". No se si por casualidad o por intención, el "piche" terminó dentro del sombrero, moviéndose de manera muy graciosa. Todos tuvimos que ir a Dirección, pero entre la reprimenda de Heinze, y la ofensa al padre no se podía contener la sonrisa. Fue la única vez que logramos que el Director se sonriera".

### Victor Colla, 75 años.

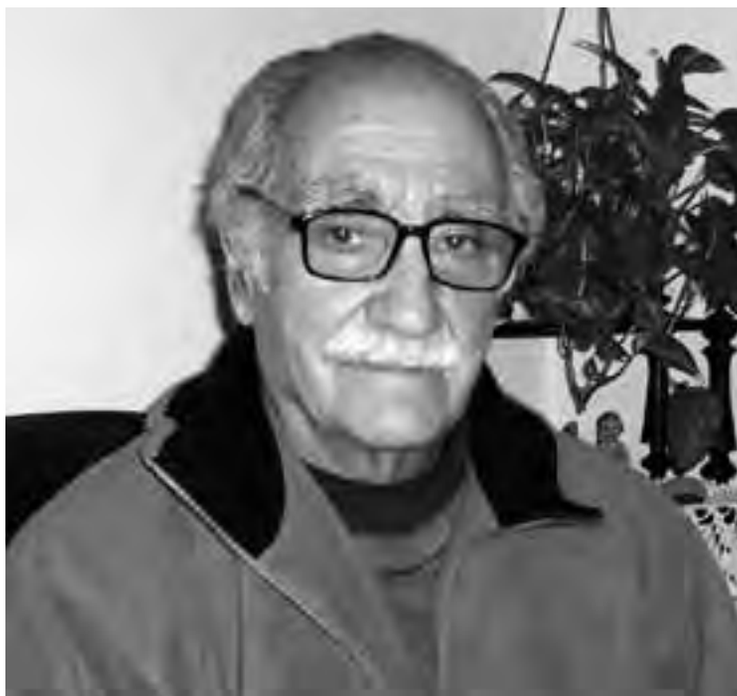
Victor inicia la charla recordando que fue a la escuela en el año 51 y egresó en el año 54.

"La escuela ya estaba en su edificio actual. Yo venía de Metileo y por eso tenía dos o tres años más que mis compañeros. Entré con 17 años y salí a los 20. En esa época eran 3 años de cursado, más uno de práctica. A la mañana se daban las materias teóricas y a la tarde las prácticas. El Director era el Sr. Ángel Mario Bassi, antes habían estado Francisco Rodrigo y Francisco Niotti.

La educación y la formación de la escuela era muy distinta a la actualidad. La educación se traía desde la casa y si llegabas con alguna amonestación, la reprimenda en la casa era peor. La escuela era como un cuartel, muy parecido. Éramos 25 o 30 alumnos por curso, que se dividían en Mecánica Motorista y Tornería. Yo hacía la primera orientación. La formación era muy buena y en mi caso me sirvió para toda la vida. Aún sigo siendo mecánico y mi vida no se entiende sin ello. Esto se

lo debo en gran parte al Industrial. Luego también hice estudiar a mis hijos. Recuerdo las exposiciones a fin de año donde se presentaba lo hecho en las clases: sillas de madera, electricidad, tornería, fundición, etc..

La relación con mis pares y profesores era muy buena, sobre todo con los profesores de taller. Hacíamos travesuras pero muy sanas, sin malas intenciones. A mi me gustaba leer de mecánica, pero otras cosas las hacía por obligación, por ejemplo religión. Me gustaba más la práctica que la teoría. Era un alumno con todas las notas. Me llevé algunas materias a rendir. Recuerdo una vez, habían traído dos motores de avión para enseñar y practicar, eran motores de ensayo pero muy potentes, tanto que cuando se prendieron partieron las poleas que eran de madera... nosotros estábamos impresionados con el ruido y la potencia de semejantes "bichos"...



Victor Colla fue a la escuela en el año 1951 y egresó en el año 1954.

**SERVICIO MECANICO**  
de Julio Anastasio Otamendi

- MECÁNICA EN GENERAL DEL AUTOMOTOR
- ESPECIALIDAD FORD

Calle 1 N° 1757  
Tel: (02302) 426490/15-410916 / G. Pico

**SEIP S.H.**  
RECTIFICACIONES

Seip René Victor, Victor F. y Eduardo A.

RECTIFICACIONES DE TODO TIPO DE MOTORES NAFTEROS Y DIESEL

Calle 5 N° 940 - General Pico  
Telefax: (02302) 42-3335

## Juan Campos, desde 1969 en la EPET N° 2.

Juan Campos (foto) pertenece a la promoción 1974, como alumno ingresó a la institución en el año 1969 para ya no irse más, tiene sobre sus espaldas 42 años de historia de nuestra escuela, es el guardián de muchas anécdotas y referente de todo lo vivido.

A partir de 1975 comenzó su trabajo en el colegio con un grupo de alumnos del internado, se dedicaba a brindarles apoyo escolar para que hicieran sus tareas en la franja horaria de 18 a 21 hs, recuerda la dura disciplina, y la formación integral que se ofrecía a los jóvenes de otras localidades de la que era responsable.

En el año 1977 pasa a ocupar el cargo de preceptor que va a mantener a lo largo de su carrera en la escuela.

Pero de sus vivencia nos interesan aquellas relacionadas a su actuación frente a la Asociación Cooperadora, de la que fue Presidente en el período 1992-2001.

Con emoción recuerda al grupo extraordinario de padres que se comprometió junto a él a hacer de la Cooperadora un ejemplo de



trabajo no solo para las jóvenes generaciones que se formaron en la institución sino especialmente para la comunidad piquense y pampeana de aquel momento. De acuerdo a sus palabras, la Cooperadora funcionaba como una empresa, donde la consigna era producir. El empuje, la constancia, el compromiso y el amor por la

escuela los llevaron a concretar importantes logros de lo que enumeraremos solo algunos de los más destacados: la cena en la Escuela n° 26, donde fue sorteado un auto 0 km, rifas de importante valor cuyo fin era recaudar los fondos para solventar los gastos de diversos arreglos en la infraestructura de la institución como el piso del gimnasio, colocación de ventanas, techos, aberturas, trabajos de electricidad, etc. Para estos fines siempre se

contrató a empresas del medio, generando así un centro de desarrollo económico sin igual, que integraba a los factores productivos locales.

También se logró el apoyo del Ministerio de Educación de La Pampa y empresas de nivel internacional como SIDERTEK para poner en marcha un laboratorio de análisis de materiales respetando todas las normas de calidad exigidas, único en La Pampa. Acciones de este tipo pusieron a la Escuela Industrial en un primer plano hasta entonces no igualado en la sociedad piquense.

Se construyeron casas, que fueron rifadas en distintas oportunidades, en terrenos donados por la municipalidad, diseñadas y elaboradas por ex alumnos de la institución, llenando de orgullo a todos los que de alguna u otra forma tuvieron que ver con su formación.

Todo esto sirvió para que la

Cooperadora lograra concretar un sueño: el mejoramiento del Internado, que fue inaugurado en el año 1997. De este proyecto también participaron personal docente y alumnos de la escuela en el trabajo de obra.

Por todas estas cosas que llevan el sello del empuje de Juan y sus cooperadores, manifiesta nuestro entrevistado una profunda gratitud, para él el respaldo recibido y el empuje de quienes lo acompañaron en su gestión fue inestimable: Juan Prieto, Nora Martínez, Elsa Melero, Horacio Velasco, Roberto Sánchez, René Andreoli, Zelaschi, Rivadero, Astrorga, De La Iglesia, Freigedo, Arregui, Feninger, Minetti, Alainez, Zapata, Vindt, Guevara y sus respectivas familias, por nombrar algunas.

Rescata también con profunda emoción los excelentes compañeros de trayectoria, el haber podido compartido con ellos un trabajo feliz, en un ámbito de camaradería y familiaridad increíbles.

Desde su cargo de preceptor siempre estuvo en contacto con las familias no solo con los alumnos, y eso le da la sabiduría que engrosa con los años vividos de saber que la sociedad ha cambiado, la juventud y la escuela ya no son las mismas y ve con tristeza que ciertas virtudes relacionadas al amor por el estudio y el compromiso y la pertenencia a la institución se han ido debilitando. Pero tiene esperanzas puestas en el futuro, que de la mano de las nuevas tecnologías la escuela puede recuperar su lugar en la sociedad. Apuesta por el futuro y sabe que no se equivoca, ya que "esta es una escuela querida en la comunidad, y eso no se pierde".

**Juan Carlos Narcisi S.R.L.**

PARA CADA TRABAJO TENEMOS UNA HERRAMIENTA INDICADA

En General Pico: Calle 9 (Oeste) N° 159  
Telefax: (02302) 42-2601 / narcisi@speedy.com.ar

**ferremat**  
primera cadena herramienta argentina

En Santa Rosa: Av. Spinello 696  
Telefax: (02954) 43-7888  
narcisisantarosa@speedy.com.ar

[www.jcnarcisi.com.ar](http://www.jcnarcisi.com.ar)

"Leer es Crecer"  
20 Años Junto a la Cultura.

**Librería Santa Marta**

"20 años con libros es pensar en el futuro"

Calle 22 N° 368 - Tel: (02302) 336613 - General Pico - L. P.  
santamartagr.pico@corpiconet.com.ar

## Liliana Abud, la primer mujer en el industrial.

Liliana María Abud (foto) fue la primera mujer en cursar en General Pico los 6 años de formación técnica de la Escuela, egresando en la promoción 1975.

Cuando le preguntamos por qué eligió el Industrial para estudiar, una escuela netamente masculina y para la época fuera de las aspiraciones femeninas, ella nos manifestó que fue su amor por el dibujo lo que la decidió, que si bien su madre no estaba muy a gusto con su elección jamás interfirió en la misma, al igual que su padre.

A pesar de haber entrado con 13 años a la escuela, nos relató que siempre se sintió bien entre sus compañeros varones, muy respetada por todos, aunque a la hora de las travesuras ella debía ser partícipe necesario de las bromas o en las guerras de tizas sirviendo de "campana" en más de una ocasión.

Liliana nos recordó que una vez en el colegio desestabilizó varias cuestiones que hacen a la rutina diaria, como por ejemplo los sanitarios, ya que no estaba contemplado el baño para señoritas en el establecimiento y durante un tiempo tuvo que compartirlos con los profesores.

A Educación Física tampoco podía asistir porque no había en el colegio para mujeres, así que realizaba actividad física con las chicas de la Escuela Profesional que estaba cerca.

Como era la época de las famosas "rateadas", cuando decidían no asistir a clases Liliana estaba obligada a faltar también, y rememora que una tarde al volverse a su casa salieron con su madre al centro de Pico a una confitería, y por allí encontraron al Director, Sr. Freire,

buscando a los alumnos ausentes. Esto demuestra el grado de compromiso con la enseñanza en los directores de aquellos tiempos.

Liliana se siente agradecida por la educación recibida, tanto en su parte formal como en la manual y recuerda la buena formación académica y técnica; para ella esto era fundamental en aquella época, porque quienes asistían al industrial eran hijos de obreros en su mayoría, que necesitaban una buena base para el mercado laboral, y el Industrial les brindaba esa preparación.

Entre sus anécdotas destacó que sus 36 compañeros eran asiduos visitantes de su casa, donde se concentraban todos para jugar torneos de ajedrez, una linda manera y muy sana de divertirse por aquellos tiempos.

Otro acontecimiento inolvidable para Liliana fue la vez que les propusieron hacer un acto solidario -era habitual llevarlo a cabo fuera del colegio- y su grupo propuso hacerlo pero para la escuela, decidiendo pintar su curso. Estuvieron un fin de semana entero para cumplir con la tarea.

Este hecho motivó al resto de los cursos a hacer lo mismo, y terminó siendo una linda experiencia. Este sentido de pertenencia tan fuerte, es para Liliana generado desde los mismos docentes y los directivos, "ellos nos hicieron querer el colegio".

Liliana nos recordó también que a ella la llevaban a promocionar a la escuela a la radio LU 37, a un programa dirigido por Hugo Ferrari con el fin de que más chicas siguieran su ejemplo y se insertaran en la institución.

Es por ello que para Liliana María



Abud, una real pionera, su adolescencia en esta escuela fue, en sus palabras, impagable.

**METALURGICA PASCUALETTO**

Carcasas y Tren Delantero de Tractores  
Fabricación de engranajes - Estrías - Chaveteros  
Cañoneras para camiones  
TORNERIA EN GENERAL

Calle 31 Esq. 22  
General Pico  
Tel: (02302)  
425367 / 423876

*La Casa del Carburador*  
de Rubén Daniel Muratori

**CARBURACION - ENCENDIDO - AFINACION  
CAMBIO DE ACEITE Y FILTRO.  
INYECCION ELECTRONICA  
PRUEBA DE MODULOS**

**LIMPIEZA Y PRUEBA DE INYECTORES**

**LA CASA DEL CARBURADOR**

Calle 104 N° 254 e/5 y 7  
Tel: (02302) 423030 - Gral. Pico  
FACEBOOK: La Casa del Carburador

## Cora Laici, dos generaciones dedicadas a la Escuela.

La entrevistada pertenece a una familia que por dos generaciones han trabajado en la institución.

Su madre Nérida Pacheco formó parte por 35 años de la administración de la escuela, en el área de Tesorería junto a Titina Molina de Careaga y Coca Gibert Galdós. También su hermano José Pacheco, ex alumno de la institución de cuando era Escuela de Artes y Oficios, comienza a desempeñarse como docente en los Talleres por los próximos 40 años. También su padre se desempeñó como celador y subjefe de celadores, cargo con el que se jubila.

Por todo esto, Cora se siente parte de la historia de la Epet, desde pequeña aprendió a quererla, puesto que fue participando de todos los eventos organizados a lo largo de los años junto a todas las familias de quienes allí trabajaban. Al ser una escuela pequeña y el personal muy estable, las relaciones laborales eran largas y fructíferas.

La administración en aquellos años era el ámbito femenino dentro de una institución netamente masculina, recalca siempre el buen



Nérida Pacheco y Cora Laici (madre e hija)

compañerismo y el sentimiento hacia la escuela.

Cora ingresa en el año 1986 como celadora al producirse un vacante por dos meses, pero quiso el destino ligarla al colegio hasta el día de hoy. Fue junto a su madre que aprende los pormenores de su trabajo. Nos cuenta que en su trabajo de celadora era la única mujer, todos sus compañeros eran hombres, pero siempre trabajó muy cómoda. Eran tiempos en que

el personal era mas estable y la pertenencia al colegio muy fuerte.

### Recuerdos y Anécdotas:

Cora nos cuenta que hace unos años había muchos mas festejos que en la actualidad en relación con la escuela, donde los hijos del personal eran amigos ya que se compartían tantas actividades.

Lo que más recuerda con añoranza es el festejo del Día del Primavera, donde todos asistían a los festejos que se realizaban en la estancia "Pavón" ubicada en las cercanías de Gonzalez Moreno. Los profesores con sus familias iban en sus autos y los alumnos viajaban en camión o camioneta. Allí los adultos asaban lechones y los jóvenes se dedicaban a distintas actividades al aire libre. También concurrían al evento los alumnos de la Epet n° 3.

Otro aspecto del colegio que recuerda son las Ferias de Ciencias de las que participaban todas las escuelas del medio, también los juegos intercolegiales que tenían como epicentro al industrial. Con los cambios en Educación todo esto se fue perdiendo, diluyendo así la esencia del colegio que siempre lo caracterizó: su sentido de pertenencia.

De cara al 75° Aniversario Cora se emociona y culmina: "a la escuela la siento como mi casa, por todo lo vivido y por lo que falta transcurrir me gustaría que quienes se acerquen a trabajar al colegio sientan lo mismo que yo".



Nelida Pacheco y compañeros de trabajo en el 25° aniversario de la institución.



Nelida Pacheco y sus compañeras de oficina.

**CENTRO BULONERO**

LINEA COMPLETA EN BULONERIA  
MAQUINAS FAMILIARES E INDUSTRIALES  
TODO PARA EL JARDIN  
HERRAMIENTAS MANUALES  
INSUMOS INDUSTRIALES

Calle 28 N° 625 • Tel: (02302) 43-5866 / 42-6806  
Gral. Pico • e-mail: [centrobulonero@ciudad.com.ar](mailto:centrobulonero@ciudad.com.ar)

**PICO GAS**

BRONCERIA - CAÑOS  
VALVULAS - ACCESORIOS

Calle 6 N° 575 - Tel: (02302) 421278  
General Pico - [picogas@hotmail.com](mailto:picogas@hotmail.com)

## Mario José Amela y el Premio Nacional UIA-CONET

Mario José Amela es otro de los exalumnos de la Escuela Industrial, quien obtuvo un Primer Premio a Nivel Nacional en un concurso realizado en la década del '70.

De aquel logro, Mario recuerda: "El concurso de monografías en el cual participé, en 1972, lo organizó la Unión Industrial Argentina (UIA) y el Consejo Nacional de Educación Técnica (CONET); por eso, se lo conocía como Concurso UIA - CONET. El tema propuesto fue: "Perspectiva del desarrollo industrial en mi ámbito geográfico - Qué podemos ser? - Qué podremos ser?". En primera instancia fui ganador en la Provincia y después obtuve el Primer Premio a Nivel Nacional. Además de diploma, medalla, dinero y otros regalos; compartí con los ganadores de otras provincias un viaje a Buenos Aires de estudio y placer. Fuimos recibidos por el Presidente, General Lanusse, en el Salón Blanco de la Casa Rosada".

Y agrega Amela: "Uno o dos años antes de mi premio, un grupo de alumnos liderado por el "Pato"

*Andreoli, ganó el Primer Premio en Tecnología en la Feria de Ciencias a Nivel Nacional en Córdoba (años 1970 ó 1971). Además hubo otros premios en Ferias de Ciencias, pero no me acuerdo los detalles".*

### La UIA hoy, con 125 años cumplidos

La Unión Industrial Argentina es la consecuencia histórica producto de una sucesión de hechos también históricos. En 1785 se funda el Club Industrial Argentino con el propósito de dejar establecida una sociedad a cuyo amparo pudieran actuar los industriales. Luego en 1878 se crea el Centro Industrial Argentino el cual actuó de forma paralela al primero en todos los temas trascendentales para los intereses de la industria manufacturera. Finalmente el 7 de febrero de 1887, y como resultado de una fusión entre, éstos, sus predecesores, da inicio la Unión Industrial Argentina. El 7 de febrero de 2012 la institución cumplió 125 años.

### El CONET, hoy INET

En el siglo pasado, ante el inminente desarrollo de la industria nacional, de la dignificación del trabajador y la elevación de su consideración, comienzan a surgir demandas de enseñanza práctica de distintos sectores que exigen al entonces Ministerio de Educación y Justicia de la Nación, crear escuelas técnicas y de formación en oficios, paralelamente a la creación de organismos especializados de conducción y supervisión de todas las escuelas. Así, por Decreto 14538/44, se crea la Comisión Nacional de Aprendizaje y Orientación Profesional (CNAOP) que, posteriormente, ante la necesidad de uniformar y agilizar lo relacionado con la enseñanza técnica y profesional determinó que ésta se fusionara con la Dirección Nacional de Enseñanza Técnica, dando origen al Consejo Nacional de Educ. Téc. (CONET), creado como organismo autárquico mediante la Ley N° 15.240 sancionada en el año 1959.

En las últimas décadas, hemos

asistido a un proceso de modernización del país, caracterizado por la globalización como consecuencia directa de la acelerada revolución tecnológica que tuvo lugar a partir de la aplicación masiva de la informática y de las nuevas tecnologías de la información y de la comunicación, la incorporación de las tecnologías dominantes y los desafíos de la sociedad del conocimiento.

En este contexto, en 1995 fue creado el Instituto Nacional de Educación Tecnológica (INET), con el objeto de dotar al Ministerio de Educación, de un instrumento ágil para el desarrollo de las políticas relacionadas con la educación técnico profesional, frente al nuevo escenario planteado en el Sistema Educativo a partir de la sanción de la Ley Federal de Educación y por la consecuente transferencia de las escuelas nacionales a las jurisdicciones, como continuador del Consejo Nac. de Edu. Téc. (CONET).

**CE-ME S.A.** **Rodamientos General Pico**

SPICER EATON PALIERES VMG MANN FILTER SKF TIMKEN  
 ENGRANAJES CAJAS DE DIRECCION CRUCETAS TRAMOS Y PUELLER RETENES CORREAS SINCRONIZADAS  
 IAR INBRAGUES PICK-UP TRACTORES CHS ETMA FAG SIBO DAYCO Koyo

Tel: (02302) 421522 - (02302) 431414 - Telefax: 432041  
 Calle 32 N° 735 - (6360) General Pico - E-mail: cemerepuestos@speedy.com.ar

CON LA PRESENCIA DEL GOBERNADOR OSCAR MARIO JORGE

## La inauguración de las nuevas instalaciones

La inauguración de las nuevas instalaciones en la Escuela Provincial Técnica N° 2 de General Pico fue presidida por el gobernador Oscar Mario Jorge quién lo hizo acompañado por integrantes de su gabinete de ministros y del intendente municipal profesor Juan José Rainone, estuvieron presentes legisladores nacionales y provinciales, se observó la presencia de concejales y funcionarios comunales y policiales.

Ante una interesante concurrencia de alumnos del establecimiento, testigos ellos de un acto trascendental en el marco educativo de la institución, llegó el turno de las alocuciones donde Leo Aboy director de la escuela enfocó su mensaje en el agradecimiento, en primer término expuso su gratitud para con el gobernador, para luego desarrollar las particularidades de la obra en cuestión. Aboy sensiblemente emocionado tuvo palabras de reconocimiento para quienes tuvieron la responsabilidad de diseño y para quienes construyeron las aulas, elogio al personal de la escuela que supo adecuarse a las circunstanciales incomodidades y superar las posibles interferencias en el dictado de clases, "ha llegado un día muy esperado por toda la comunidad educativa de la EPET N° 2, para sorpresa de muchos no solo vamos inaugurar la ampliación edilicia, también ponemos en funcionamiento la nueva iluminación del gimnasio", subrayó Leo Aboy.

### Intendente Rainone

El intendente municipal Juan José Rainone destacó el momento



Autoridades presentes durante el acto inaugural de las nuevas instalaciones.

y la importancia de la inauguración para con la ciudad, "en estas aulas se forman ciudadanos por sobre todas las cosas; y hoy la comunidad necesita de muy buenos ciudadanos para poder resolver las dificultades que se nos presentan, con mis colegas docentes siempre hemos perseguido objetivos sanos, la formación de nuestros jóvenes". Con un mensaje directo y franco hacia los alumnos Rainone remarcó: "chicos aprovechen estas instalaciones, cuiden de ella, les digo algo que quizá los les guste mucho, estudien, es fundamental y hace a que sean buenos ciudadanos, tomen el ejemplo de muchos que pasaron por estas aulas como alumnos y hoy son profesionales, hoy son adultos, hoy son mayores, y eso les va a pasar a ustedes también, y ellos aportaron en su momento desde jóvenes y hoy como adultos siguen aportando, casualmente eso es lo que necesitamos para poder vivir en comunidad, no se olviden que tenemos que incorporar

la cultura del esfuerzo, del trabajo y por salir nosotros adelante por nuestros medios y no depender que nos den y nos regalen cosas, hay que dignificarse, hay que ser dignos,

hay que trabajar, hay que formarse, es lo mejor que nos puede pasar en la vida por la querida General Pico", selló.

### Gobernador Jorge

Una fructífera agenda había ocupado la visita del gobernador Oscar Mario Jorge a General Pico con inauguraciones en horas de la mañana en el hospital Gobernador Centeno y un recorrido junto a autoridades nacionales por la Zona Franca y el Frigorífico Patagonia Meat. En este contexto de actividad el gobernador pampeano puntualizaba. "Necesitamos diversificar la producción, ya que si bien La Pampa es básicamente un provincia agrícola ganadera y cuenta con alta tecnología tenemos la necesidad de desarrollar las fábricas. General Pico tiene que contagiarse el resto de los pampeanos el espíritu



Gimnasio "Carlos Reinaldo Jaekel"

# Eduardo Balent CONSTRUCCIONES

Calle 2 N° 25 Norte  
General Pico  
Tel: (02302) 434766

pionero que priorizaron el establecimiento de las fábricas. Es altamente importante la construcción de las aulas en las escuelas técnicas, ya que ello quiere decir que hay más alumnos que se vuelcan a la escuela técnica que es la base fundamental para desarrollar industrias. Tienen en sus manos la posibilidad de constituir instituciones para contribuir al pensamiento pionero, que es el que impulsa a formar empresas. La Pampa tiene todo lo que se necesita para apoyarlos en cuanto a créditos, micro emprendimientos y capacitaciones, solo necesitamos de su voluntad de estudio, de ustedes depende formarse y pensar en formar empresas, esa es la bandera que tenemos que tener y llevar adelante”, concretó.

**Ministra Evangelista**

En oportunidad de inaugurarse las nuevas aulas en la Escuela Provincial de Educación Técnica N° 2, la Licenciada Jacqueline Mohair Evangelista, ministra de educación de la provincia de La Pampa, entrevistada por REGION® dijo: “se está trabajando mucho con la implementación del nuevo secundario, de hecho ya sabemos que en La Pampa hemos transitado este año por el tercer año del secundario básico, estamos cerrando las cajas curriculares, los nuevos planes de estudio para la secundaria orientada en las diez orientaciones que ha aprobado el Consejo Federal de Educación”, indicó la funcionaria,



El corte de cintas inaugural fue realizado por los alumnos.

“ya se han trabajado estos diseños curriculares, estos planes de estudio con los distintos gremios, las direcciones de las escuelas y con

las coordinaciones, se ha trabajado la localización de las orientaciones en la provincia, de modo que vamos a estar implementando el año que viene el secundario orientado con los nuevos planes de estudio, además de nuevos planes de estudio para las escuelas técnicas”, acotó.

Jacqueline Evangelista coincidente con otras expresiones afirmó que “la inversión (en educación) ha sido muy fuerte desde el año 2003, la inversión ha sido muy fuerte en la

escuela técnica”, apuntó y agregó “tanto en infraestructura como en equipamiento y en capacitación docente; la escuela técnica hoy, y creo que se puede asegurar está de pie, tiene tecnología de punta, los chicos se están formando en muchos casos con maquinarias que las empresas a veces no alcanzan a adquirirlas, o sea ellos se están formando con esas herramientas”, reforzó.

La ministra de educación reveló su agrado por las nuevas aulas y subrayó “la construcción es impecable, es hermosa, se crean las mejores condiciones para que los chicos estudien, ahora hay que alentarlos a que estudien y aprovechen este espacio”, recalcó.

Finalmente y refiriéndose a los 75 años conmemorativos de la EPET N° 2 manifestó “ya estaré particularmente para ese evento; pero por supuesto que son 75 años de educación, de experiencia, de prestigio ganado en la comunidad, queda corta la palabra ¡felicitaciones!, quedan cortas todas las palabras, quiero transmitir el agradecimiento a todos los docentes que han pasado por esta casa de estudio y han dejado su imborrable huella”, selló.



Licenciada Jacqueline Mohair Evangelista.

**COMPRE PAMPEANO**

Mesadas · Mosaicos · Césped Block  
Pisos Articulados · Bordes de Piletas  
Ladrillos Artísticos · Galpones y Tapietes  
Premoldeados de Hormigón

**ADMINISTRACION Y VENTAS:**  
Calle 12 N° 1228 / (6360) General Pico, L. P.  
Telefax: (02302) 437-326 / E-mail: mbuffa@speedy.com.ar

## 75° Aniversario E.P.E.T N° 2

La Municipalidad de General Pico, saluda a toda la comunidad educativa de la E.P.E.T N° 2, por su fecunda trayectoria en nuestro medio, formado y educando a nuestros jóvenes a lo largo de estos 75 años.

Municipalidad de General Pico

## Imágenes de las nuevas y modernas instalaciones



*Los oradores de la jornada inaugural: el Director de la EPET N° 2, Leonardo Aboy; el Intendente de la Ciudad de General Pico, Juan José Rainone y el Gobernador de La Pampa, Oscar Mario Jorge.*



**Adherimos al 75° aniversario de la EPET N° 2.**

**Consejo Profesional de Ingeniería  
y Arquitectura de La Pampa**

En Santa Rosa: Urquiza 564 (6300)  
Telefax: (02954) 42-9781 • e-mail: [cpialp@cpenet.com.ar](mailto:cpialp@cpenet.com.ar)

En General Pico: Calle 15 N° 1281 (6360)  
Telefax: (02302)42-5623 • e-mail: [cpialpzonanorte@speedy.com.ar](mailto:cpialpzonanorte@speedy.com.ar)  
En Internet: [www.cpialp.com.ar](http://www.cpialp.com.ar)



Autoridades recorriendo las nuevas aulas: "la construcción es impecable, es hermosa, se crean las mejores condiciones para que los chicos estudien, ahora hay que alentarlos a que estudien y aprovechen este espacio", dijo la ministra de Educación de La Pampa.



**FERRETERIA  
CORRALON  
"GENERAL PICO"**



Calle 20  
N° 195 (N)  
Tel: (02302)  
**427092**  
General Pico



**elete  
cerámicos**

Cerámicas: SCOP - ILVA - CERRO NEGRO - LOIMAR  
Sanitarios: CAPEA - ROCA - DECA - FERRUM  
Grifería: PIAZZA - HIDROMET - ROCA  
Amoblamientos para Cocina y Baño

Marcas líderes  
con precios  
de fábrica

Calle 9 N° 1050 - Gral. Pico  
Tel: (02302) 421437 / 435237  
E-mail: eleteventas@generalpico.com.ar



**1937 - 2012 / E.P.E.T. N° 2**

**A 75 años de su creación, saludamos a directivos, docentes y alumnos, en esta fecha tan significativa.**

## Escuela Industrial: del niño al hombre - Por Hugo Ferrari

En mi primer día de Escuela Industrial estrené mis primeros pantalones largos. Las jornadas siguientes me trajeron la impresión de un nuevo y hermoso exilio (el anterior fue al nacer); y digo hermoso porque sugería una combinación vital de independencia y crecimiento.

La escuela continuaría la tarea formadora de mis padres. Sin abandonar del todo mi primera patria, incursionaba en otra, distinta y atractiva.

Su edificio imponente, las aulas amplias, las galerías y talleres, me daban la impresión de un hogar inalcanzable que sin embargo iba a resultarme cálido y familiar al poco tiempo. Dos turnos diarios para el taller y la teoría, el overol o el traje y el sport, un transitar de aprendizajes por los variados oficios que justificaban el primer nombre de la escuela (Artes y Oficios), el vestuario con casilleros personales, las duchas colectivas obligadas, el gimnasio y los deportes. Todo un cambio desde el niño hacia el destino del hombre.

Ingresé a la Industrial siguiendo el ejemplo de mi hermano mayor. Pronto advertí que la mecánica no era mi fuerte. Lo mío transcurría por senderos de palabras combinadas, poesías y relatos. Fui consciente del equívoco, pero jamás la escuela frustró mi vocación sentida. Maestros y profesores me alentaron y hasta premiaron mi afición por la lectura.

Yo editaba por iniciativa propia un periódico de circulación interna. Se llamaba "La Verdad" y



lo escribía a mano. En él relataba los acontecimientos estudiantiles, los "tics" más notorios de algunos profesores, aquellas travesuras de alumnos que podían contarse y ciertos incidentes. Mi publicación incluía crónicas deportivas, colaboraciones de lectores, poesías y hasta un crucigrama. El primer suscriptor y crítico fue el propio director de la escuela, que se llamaba Rodolfo Cagni. Como era muy democrático en sus procedimientos, no sufrí censura.

La excelente relación con los docentes, los picnics en El Pavón, los encuentros interescolares de básquetbol, las exposiciones de trabajos prácticos, el Club Cole-

gial, el ciclismo, el fútbol, el teatro, las pequeñas rabonas con sabor a lluvia y truco, todo nos hacía sentir orgullosos del establecimiento, que defendíamos tanto en las justas deportivas como en nuestra relación con alumnos de otros colegios.

En mi caso existió otro vínculo con la escuela: la representé en los nacionales y en el sudamericano de atletismo, viajé muchas veces en su nombre, y en cada regreso reafirmé agradecido mi compromiso con ella y con su gente.

Yo sé que es fácil decirlo y que por lo tanto podrá sonar demagógico. Pero en verdad siempre

sentí a la escuela con su personal y alumnos, como una gran familia. Teníamos nuestras diferencias, claro, y a veces nuestras broncas. ¿Pero en qué familias no las hay? Creo que por esos tiempos, hasta hubiéramos llegado a pelear en defensa de uno solo de nuestros ordenanzas.

Y ya que hablamos de ellos les cuento algo: En uno de esos períodos en los que mucha gente ve o cree ver cosas raras en el cielo, le preguntamos a Cagni si él aceptaba como cierta la existencia de vida en otros planetas. Respondió que sí, porque resultaría vanidoso suponer que entre tantos sistemas y galaxias, el nuestro fuera el único astro habitado. Y agregó que así como nosotros intentamos llegar a otros planetas, pudiera ser que seres de otros planetas procuraran llegar a la Tierra.

Fue entonces que oímos la reflexión del gordo Salvay, que dejando el escobillón de lado arriesgó desde atrás nuestro: "Claro que sí. Y es mucho más fácil para ellos bajar que para nosotros tener que subir..."

Como digo, esta escuela es una gran familia. Y en una familia que se precie, todos tienen el derecho a opinar.

**N.R.:** Hugo Ferrari (foto) pertenece a la promoción 1963 de Técnicos Mecánicos Nacionales. Es periodista y escritor. Para completar la paradoja, obtuvo ese mismo año, representando a la escuela, los títulos de campeón argentino y sudamericano intercolegial de 1500 metros llanos.

**materiales centro**  
todo para lo que hace que construyas

- MATERIALES DE CONSTRUCCION
- SANITARIOS
- GRIFERIA
- PISOS
- REVESTIMIENTOS
- FERRETERIA

www.materialescentro.com.ar

Administración y ventas: Calle 20 N° 842 - Telefax: (02302) 43-5940/43-5009  
Deposito: Calle 33 esq. 30 - Tel: (02302) 42-4164  
materialescentro@materialescentro.com.ar - General Pico - La Pampa

**LFM**  
LUIS FRANCISCO MANSO

**CONTROLADORES FISCALES HOMOLOGADOS**  
EQUIPOS Y MUEBLES PARA OFICINAS  
VENTAS Y SERVICIOS TÉCNICOS AUTORIZADOS

Calle 9 N° 669 (O) - General Pico  
Telefax: (02302) 435463 - Cel: 15-619355  
E-mail: luismanso@speedy.com.ar

## ALUMNOS QUE EGRESAN EN EL AÑO DEL 75º ANIVERSARIO DE LA ESCUELA

# Los futuros egresados de la actual Promoción

3º segunda Electromecánica



4º Construcciones



3º tercera Electromecánica



4º Electromecánica



3º primera Construcciones



## EGRESADOS 2012 - EPET N°2

**GALARZA**  
DISTRIBUCIONES

Rubén A. Galarza

**Dividín** **poëtt** **TARAGUI**  
**Zorro** **Plusbelle** **Baggio** **MOCORETA**

Depósito: Calle 13 N° 329 / Telefax: 02302-324000  
mail: galarzadistribuciones@hotmail.com

# Un análisis de la construcción de la Escuela

Analizando la construcción de la escuela, debemos destacar dos tipologías constructivas, que marcan las diferencias de épocas y estilos de vida y también se reflejan en la construcción propiamente dicha.

La primer edificación se inauguró en el año 1948, de ella resaltamos la solidez de sus muros y la estructura resistente, que a pesar del paso del tiempo está en perfectas condiciones.

Es lógico que se realizaron obras de mantenimiento, pero el basamento está intacto.

En cuanto al edificio propiamente dicho, consta de cuatro zonas diferenciadas según su función: sector aulas con administración, talleres, gimnasio e internado.

Sector aulas: los recintos originales tienen piso de madera, el cual no fue removido. Actualmente se



*Gladis Mabel Isidro integrante del staff directivo, junto a la docente arquitecta Silvia López de Galletti, autora de este informe.*

está estudiando el reemplazo de los mismos por baldosas graníticas similares a las de la galería y

que cumplan con las reglamentaciones de arquitectura escolar. Hace aproximadamente un mes

fue inaugurada una ampliación que entre otras cosas contempló la necesidad de mayor cantidad de aulas y refacción de baños.

La nueva construcción mantiene en general las características edilicias, pero incorpora materiales modernos, que requieren menos mantenimiento, me refiero, entre otros, a la carpintería de aluminio pre-pintado color blanco y a los cielorrasos desmontables termoacústicos.

Talleres: son un símbolo de la escuela técnica, en ellos se destacan los tradicionales techos dientes de sierra, con la adecuada orientación para aprovechar al máximo la luz natural y cubrir grandes luces.

En estos talleres se formaron y forman los técnicos que se insertan en las distintas empresas del medio, promoviendo a la ciudad de General Pico como el polo industrial y comercial de la provincia de La Pampa.

En la época en que se construyeron, llevaban cubierta de chapa de fibrocemento, la cual fue reemplazada por chapa sinusoidal pre-pintada color rojo, siguiendo la tipología de toda la construcción. En la actualidad se mantiene el resto de la estructura, sólo se redistribuyeron los espacios, ya que la infraestructura escolar no podía ser ajena a los cambios en el sistema educativo; así se aprovechó la amplitud de algunos de los talleres para generar aulas-talleres más reducidos que albergan a la gran variedad de Trayectos Técnicos que incorporó la nueva currícula del INET.

También se construyó un taller adicional de construcciones, ya que esta orientación se incorporó



*Una vista general del nuevo complejo.*

*Herrajes que distinguen*



de Ricardo B. Jauregui  
Cortinas de enrollar de madera y PVC



FABRICACION Y COLOCACION DE PORTONES LEVADIZOS AUTOMATICOS Y AUTOMATIZACION DE REJAS

Calle 18 N° 276 Norte • (6300) General Pico  
Tel: Part. (02302) 42-6572  
E-mail: jaureguiherrajes@ciudad.com.ar

**ES HORA DE RECUPERAR EL SENTIDO DE NUESTRO TRABAJO!**



Secretariado Provincial, en Santa Rosa: Avda. Belgrano Norte n° 243  
Tel/fax: (02954) 438000/429454 - E mail: utelpaprovincial@epenet.com.ar  
UTELPA - Seccional General Pico: Calle 1 N° 1669  
Tel: (02302) 436997 / utelpa@speedy.com.ar  
www.utelpa.com

en el año 1981, con su primera promoción en 1983 y fue aumentando la cantidad de alumnos a medida que pasaron los años, necesitando más espacio físico para realizar las tareas prácticas que se necesitan para que el Maestro Mayor de Obras, adquiriera las capacidades que requiere la homologación del título, ya que la incumbencia es muy amplia.

**Gimnasio:** Debo decir que es imposible no elevar la mirada cuando uno ingresa a este recinto. La estructura del techo es de madera y tiene un trabajo artesanal que debemos destacar. Es muy interesante y me remito al primer párrafo donde me referí a las distintas tipologías constructivas que diferencian las épocas en que se aplicaron.

Exteriormente la cubierta de cuatro faldones, es la única que mantiene las tejas originales.

Estimo que en próximas refacciones, le llegará el turno al gimnasio cambiando las tejas por chapas para mantener el mismo tipo de cubierta en todo el edificio.

La modificación importante que se realizó en el gimnasio fue la remoción del piso, reemplazándolo



Imagen antigua del viejo edificio escolar.

por madera entarugada de caldén, que hoy se encuentra en buenas condiciones.

**Internado:** Y por último, sólo me queda referirme al internado, el cual fue construido en base a un proyecto de estructura independiente de hormigón armado, con proyección a ampliarse en planta alta. Inicialmente se pretendió aplicar tecnologías de última

generación: robótica sanitaria en baños (artefactos robotizados antivandalismo y antisabotaje) y calefacción central mediante losa radiante, pero hoy funciona con sistemas tradicionales.

Actualmente los alumnos de 4° año MMO están desarrollando propuestas para la planta alta del internado. La consigna es man-

tener exteriormente el diseño que caracteriza a este edificio, respetar terminaciones y materiales a emplear y aprovechar convenientemente los espacios, ya que el lugar trabaja siempre con la máxima cantidad de internos que puede albergar en función de sus comodidades y del personal que trabaja en él.



Etapa constructiva del nuevo edificio.



Galpón de la Escuela en 1937.

**COTOCO**  
**BULONERIA**

- Bulonería y tornillería en General ○
- Bulones de ruedas de auto ○
- Pick-up, Camiones y Acoplados ○
- Artículos de ferretería ○

**Sábados Abierto todo el día**

Calle 24 N° 1380 e/29 y 31 - General Pico  
 Tel: (02302) 430333 - Cel: 1554-4930

**LA PAMPEANA®**

- Tranqueras • Mangas • Cargadores • Bretes
- Volteadores de terneros
- Yugos
- Casillas de Operar

Tel: (02302) 42-2079  
 Calle 9 N° 1234 (O)  
 (6260) General Pico - La Pampa  
 E-mail: lapampeana@speedy.com.ar

## Cuna de operarios y técnicos del sector productivo

**N. de la R.: Nota publicada en Octubre de 2008, en el suplemento color "Producir" que edita REGION® Empresa Periodística.**

Desde su creación, como Escuela Industrial en el año 1937 y como Escuela Provincial de Educación Técnica N° 2, fue cuna de operarios y técnicos que nutrieron al sector productivo.

La institución se destacó siempre por fortalecer a través de distintas acciones el nexo existente entre la escuela y el mundo productivo. La Escuela Técnica acompañó los distintos momentos del país, en tiempos de pujanza y en tiempos de crisis.

La desinversión de las últimas décadas, y la ley Federal de Educación, provocaron mucho daño en la educación argentina, y especialmente en la educación técnica. Hace tres años, con el cambio de la política educativa se creó el Plan de Mejora de la Calidad Educativa, -Programa Nacional que financia proyectos de las Escuelas Técnicas-, que produjo una inversión importante posibilitando obtener equipamiento y materiales.

Atenta a la mirada que hoy se le hace a la escuela en general, donde se intenta que vuelvan a educar para el trabajo cubriendo la demanda del sector productivo, la EPET N°2 tiene como propósito no sólo formar para el trabajo sino además formar al ciudadano en su totalidad, apuntando a su integración a la sociedad como personas responsables, críticas y solidarias, capaz de tomar deci-



siones e incorporarse al mundo laboral con herramientas válidas.

Para llevar a cabo lo propuesto, la Institución cuenta actualmente con un equipo de 104 docentes, el Equipo de Gestión está compuesto por 4 Directivos, 1 referente pedagógico y 2 profesionales en el gabinete psicopedagógico.

La matrícula está compuesta por 308 estudiantes, en lo que respecta a Nivel Polimodal; los alumnos provienen en su gran mayoría de Unidades Educativas de la ciudad y un porcentaje menor, de localidades vecinas. Es por ello que se encuentra habilitado un internado

-actualmente con 30 internos- en el que los alumnos viven en la semana, regresando a sus hogares durante el fin de semana.

Con respecto a los planes de estudio del Nivel Polimodal la oferta formativa es de Técnico en Equipos e Instalaciones Electromecánicas y Maestro Mayor de Obra. Además, en el Anexo de Formación Profesional se dictan cursos de Carpintería, Instalaciones Eléctricas Domiciliarias y Herrería y Soldadura. Actualmente asisten 60 alumnos aproximadamente.

### Algunas características de los títulos que se otorgan:

- El Técnico en equipos e instalaciones electromecánicas es competente para la elaboración de proyectos; gestionar una pequeña producción, para poder ampliar las perspectivas en el sector socio-productivo o acceder a una formación académica superior; y apoyar la creatividad con el sustento del conocimiento para desempeñarse en distintos ámbitos de la producción, tanto en forma independiente o actuando en relación de dependencia, en el sector metal mecánico; generación de energía; servicios industriales; servicios en el sector agropecuario, procesos industriales y manufactura.

- El Maestro Mayor de Obra es competente en el ejercicio profesional para la interpretación de anteproyectos de construcciones edilicias; elaborar documentación técnica; controlar, fiscalizar, gestionar y administrar el proceso constructivo; asesorar técnicamente a terceros; elaborar proyectos de instalaciones eléctricas domiciliarias y comerciales; controlar, fiscalizar, gestionar y administrar instalaciones sanitarias, de gas y eléctricas.

La comunidad educativa de la EPET N°2 trabaja y es reconocida porque siempre ha entendido que la formación para el mundo del trabajo se refiere a una dimensión de la realidad social que es necesario que los alumnos conozcan y comprendan, ya que el trabajo en las sociedades modernas ha sido y



**OBRAS  
ELECTRICAS  
CIVILES  
INDUSTRIALES**

**Blue Star**

Sistemas de Osmosis inversa  
con conexión a la red de agua

Juan Godoy Representante  
En Agua Pura... Calidad Superior

PROYECTOS Y MONTAJES  
ELECTROMECANICOS  
REDES ELECTRICAS  
ILUMINACION - REDES DE AGUA

**Calle 24 N° 431 (Norte) - Telefax: (02302) 433168 - cel: (02302) 15510389 / 15-523864  
General Pico - La Pampa e-mail: matelecingenieria@yahoo.com.ar**

es un organizador de la vida social y de la vida individual.

### Proyectos que se están llevando a cabo

Desde el año 2007 participa en la Feria de Ciencias con trabajos de investigación tecnológica, obteniendo premios provinciales y menciones nacionales e internacionales.

A principio de año se llevó a cabo mediante un convenio con el INTI una capacitación en Soldadura que permitirá a técnicos, docentes y operarios del medio lograr su certificación en competencias laborales.

En los meses de agosto y septiembre pasados, profesores, alumnos y directivos participaron de dos encuentros regionales de prácticas profesionalizantes, organizadas por el Instituto Nacional de Educación Tecnológica (INET), junto con las provincias de San Juan, San Luis, Mendoza y Córdoba.

Este encuentro permitió conocer e intercambiar experiencias, entre alumnos y docentes de otras escuelas técnicas del país.

Actualmente los alumnos del



Trayecto Instalaciones y Equipos Electromecánicos se encuentran desarrollando distintos proyectos entre ellos cabe destacar una plataforma elevadora de personal, articulada y accionada mediante mandos hidráulicos.

Este proyecto lo realizan los alumnos de cuarto año como práctica profesionalizante, que es una práctica que imita las condiciones propias del mundo del trabajo, ámbito en que se incorporará el egresado.

Por otro lado, los alumnos de segundo y cuarto año de Maestro

Mayor de Obras están realizando la remodelación y adecuación de lo que antiguamente fueron los vestuarios del gimnasio, transformándolos en un depósito, en una cocina y en baños.

Además, los alumnos del cuarto año se están entrenando para participar en Noviembre de las Olimpiadas de Construcciones que se realizarán en Buenos Aires. Por medio del Plan de Mejoras se está realizando una ampliación de los talleres, la construcción de una sala de informática, refaccionado una sala de dibujo y una sala de

proyecciones. Asimismo se adquirió equipamiento, herramientas, computadoras e instrumental para laboratorio.

Por otra parte la escuela está en permanente vinculación con empresas y organizaciones del medio para firma de convenios, para la capacitación de su personal, y habitualmente es consultada para la convocatoria de los egresados de la escuela para contratarlos como obreros y/o empleados.

### Proyección

Para el año que viene se tiene planeada la firma de un convenio con la Cooperativa de la ciudad -CORPICO- para que los alumnos, futuros Técnicos en Construcciones realicen una pasantía en dicha empresa. En Electromecánica está prevista la construcción de una Prensa Hidráulica, y el desarrollo de varios proyectos.

Finalmente, ante la futura implementación de la nueva Ley de Educación, los integrantes de la institución están preparándose ante el desafío que implica un nuevo cambio.



## GRUPOS ELECTROGENOS PIANA

de Ing. Jorge Piana

- Fabricación, reparación, venta y mantenimiento de grupos electrogenos.
- Cálculo y ejecución de instalaciones eléctricas aéreas y subterráneas.
- Tableros electrónicos con control de alta-baja tensión y asimetría (alta de fases, aplicables).
- A bombas sumergibles
- Automatización.
- Energía solar, venta y colocación





Parque Industrial  
Calle Sampayo 97  
Galpón 4 - General Pico.  
Telefax: (02302) 422201  
Cel: (2302) 15413045 - 15500186 / grupospiana@gmail.com



## PINOMANIA Muebles



Futones - Sillas - Mesas - Cajoneras  
Sillones - Camas - Bibliotecas  
Repisas - Baúles  
Escritorios  
Migbrería



Calle 10 N° 646 (N)  
(6360) General Pico, (L.P.)  
Tel: (02302) 432-511/15-488041  
pinomaniamuebles@hotmail.com.ar

## ECOS DE 1962, LAS "BODAS DE PLATA"...

En estas mismas páginas podemos apreciar, la tapa de la revista de las Bodas de Plata de la Escuela, en el año 1962, época en que el director de la entonces Escuela "Nacional" de Educación Técnica, era el señor Rodolfo Cagni.

En sus páginas, también se reflejaba el primer cuarto de siglo de la entidad, con distintos aportes sobre lo histórico, lo educativo y hasta lo deportivo, que acentuaban los temas de esos años.

Como un legado más, elegimos la nota de opinión que hiciera el 20 de agosto de 1962, el señor Pablo J. Comabella, bajo el título "Escuela Industrial", que dice así:

*Toda población como la nuestra, donde se cuenta con una Escuela Industrial, se ve enriquecida por la constante entrega de valores jóvenes y capaces para el desenvolvimiento de la vida industrial.*

*Es menester sin embargo, señalar que aún no se ha hecho conciencia de una gran mayoría, padres, madres, parientes o amigos de los jóvenes que egresan de las escuelas primarias, la importancia que reviste el aconsejar u orientar a los mismos*



*"Especializarse en industria, teniendo vocación, es orientarse sin equívocos hacia el progreso de sí mismo y de nuestros semejantes", escribió Pablo J. Comabella, hace 50 años atrás.*

*hacia una preparación integral de carácter industrial, base esencial del verdadero e imprescindible desarrollo de todo pueblo o nación en evolución y adelanto. La industria constituye de*

*por sí, el emblema de toda transformación social, ya que lleva con ella la elevación del standard de vida con todas sus consecuencias materiales, culturales y espirituales.*

*Nuestro país, que está naciendo a la vida de transformación social, necesita urgentemente: Técnicos industriales y hombres especializados en las más diversas actividades*

# EN GENERAL PICO EL MUNDO RENAULT EN TUS MANOS

VENI A CONOCER NUESTRO  
RENOVADO SALON COMERCIAL



presentes en  
los 75 años  
de la EPET N° 2



**MANERA PEREZ**  
Y CIA. S.A.C.I.L.A.



Calle 17 N° 1134 | Tel: (02302) 42-1800/42-2022 / Fax: (02302) 42-2291  
Calle 9 N° 843 | Tel: (02302) 42-3222/32-9333 / maneraperez@speedy.com.ar - General Pico - La Pampa



Tapa de la revista de las Bodas de Plata de la Escuela, en el año 1962.

de la industria. Es por ello que la función de las Escuelas Industriales debe considerársela como eminentemente necesaria, y hacia ellas debemos orientar dentro de las posibles vocaciones, la preparación de la juventud, para capitalizar la mayor cantidad que sea dable de especialistas industriales, que contribuirán dentro del gran programa de transformación que deberá vivir nuestro país sin ninguna duda, en un futuro inmediato.

Es aconsejable y daría sus frutos, el incorporar a la Escuela Industrial de nuestra ciudad: **Un pensionado**, que permita a muchos jóvenes

del ambiente regional, con vocación hacia una preparación industrial, incorporarse a la gran pléyade estudiantil, que de otra manera se les hace inaccesible debido a factores diversos, especialmente el económico.

En síntesis: **Especializarse en industria, teniendo vocación, es orientarse sin equívocos hacia el progreso de si mismo y de nuestros semejantes. No hacerlo es restar posibilidades en todo sentido, postergando en materia de adelanto, todo un proceso particular y colectivo.**

**Pablo J. Comabella**  
(20/8/1962)

**Arq. Diego Savid**  
Sy T Consultora

Calle 21 N° 86  
(L6360BHB) General Pico  
la Pampa - Argentina  
+ 54 (2302) 430427 int. 34  
• 54 (2302) 15453221  
dsavid@sytconsult.com.ar

**PETROBRAS**  
de venta y Distribución  
Una Nueva Energía

**Combustibles  
Lubricantes LUBRAX  
Agroservice**

Telefax: (02302) 424494 / 422656  
Calle 9 N° 1020 (O) Cel: (02302) 1569-7032 / 1566-7392  
E-mail: [vernaed@speedy.com.ar](mailto:vernaed@speedy.com.ar) - General Pico

# CARPINTERIA "ARDENGHI"

de Mario Daniel Ardenghi

MUEBLES DE COCINA - PLACARES  
INSTALACIONES COMERCIALES - ABERTURAS  
CORTES A MEDIDA - TRABAJOS EN GENERAL

Calle 34 N° 248 - Tel. Part. (02302) 431630  
General Pico - Cel: (02302) 15-616334  
E-mail: [mario.ardenghi@speedy.com.ar](mailto:mario.ardenghi@speedy.com.ar)

# Piedras del Centro

de Carlos Alberto Pesaresi

**- Piedra Porfido - Ladrillos cerámicos**

Tel: (02302) 1560-2183/4639  
General Pico - La Pampa

**ESTAMOS  
AQUI**

## Documental sobre la historia de la Escuela



La Docente Verónica Casabonne y una parte del grupo de documentalistas: Juan De La Nava, Juan Funez, Franco Santillán, Maximiliano Benavidez, Miguel Lemo y Matías Brun. Además colaboraron las docentes Verónica Bessoni y Ana Re.

El septuagésimo quinto aniversario de la escuela industrial no transcurrirá desapercibido, varias son las almas que han conjugado tiempo y esfuerzo para que la evocación permanezca acuñada para la memoria, para vivir un hermoso presente y soñar un futuro promisorio, como a veces se dice, la huella está y nos marca un rumbo, por ello es bueno y es posible destacar el trabajo documental en el cual se han embarcado alumnos de la escuela, una elaboración que les ha permitido navegar por los sentimientos, por las pasiones y hasta por las exaltaciones de personajes que llevan con sello vehemente a la escuela en el corazón.

*“El documental trata sobre la historia de la escuela, los 75 años, como es ahora y como la queremos... y a la mayoría les pareció una buena idea, un lindo homenaje, todos han demostrado su afecto por la institución”, remarcan los documentalistas. “Mostramos las aulas, los talleres, los trabajos y los diseños de los chicos, mostramos toda la escuela en general, siempre estuvieron predispuestos a ayudarnos, los profesores más que nada y la dirección nos dio el ok para trabajar tranquilos”.*

Los alumnos recibieron a través de Cablevisión la capacitación necesaria en compaginación y

edición de documentales; *“para mí fue un desafío”, manifiesta la docente Verónica Casabonne coordinadora del grupo, “nos enteramos que la escuela había sido seleccionada para este proyecto y lo aceptamos con algo de temor, pero sí me pareció que iba a ser enriquecedor e importante para ellos, algo que les ofrecería otra perspectiva, otras posibilidades; para mí particularmente prestar atención al compromiso de los chicos, uno se llena de orgullo, de ver cómo lo jóvenes a veces aceptan el desafío y lo saben llevar adelante a la altura de lo que sea, venciendo la timidez, ellos son los que salen en cámara y hacen todo el trabajo, uno solamente acompaña, apoya, y corrige ciertas*

cosas”, relató Casabonne.

*“Una imagen muy linda de este proyecto”, distingue Casabonne “es un relato del docente Marcelo Zampieri ante un auditorio de chicos, ver que en un momento lo que él decía y que le salía de lo más profundo de su alma manifestando lo que para este hombre significa la escuela..., creo que no tiene palabras y no tiene precio haber podido comprobar ellos que todavía la escuela genera eso, que es muy único del industrial, me parece que es así y los profes que al principio les daba un poco de vergüenza tomaron el compromiso y se animaron haciendo su parte, sin trabajo previo y manifestándose ante las entrevistas de manera natural”.*

**LOBOS**  
electricidad industrial

**Las Mejores Marcas Del Mercado Al Mejor Precio**

**Insumos Eléctricos**

Merlin Geritz, Telemecanique, NÖLLMANN, Italarvia, GEWISS, ARTELUM, LCT, CLIDIP, ZOLODA, CONEXTUBE, Plasnavi, PRYSMIAN, VIYILANT

Calle 1 N° 704 (O) / Telefax: (02302) 425575 - General Pico - La Pampa - lobos@speedy.com.ar

## Proyecto “Luz, cámara... escuela” de Cablevisión

La EPET N° 2 de General Pico ha sido seleccionada para participar del proyecto “Luz, cámara... escuela” que brinda a estudiantes secundarios la posibilidad de realizar producciones audiovisuales y difundirlas a través de los Canales Somos a nivel local y nacional.



Septiembre de 2012 - En el marco del programa “Audiovisuales en la Escuela”, Cablevisión presenta Luz, cámara... escuela, un proyecto que invita a alumnos de los últimos años de escuelas secundarias con orientación en comunicación a realizar una producción audiovisual, vinculada con temáticas culturales de su localidad.

Luz, cámara... Escuela prevé la realización de una avant-première en cada localidad, en la cual cada institución participante abrirá las puertas a su comunidad para compartir su producción audiovisual.

Cada corto se incluirá en la programación de los Canales Somos a nivel local y nacional.

Además, se ofrecerá la oportunidad, para aquellos jóvenes interesados, de postularse para acceder a uno de los dos espacios de práctica profesional del Canal Somos de su respectiva localidad.

“Luz, cámara... escuela es un proyecto que acerca herramientas complementarias a los contenidos ofrecidos por la escuela”, desta-

có Lorena Marino, Gerente de Comunicaciones Externas de Cablevisión.

“Los alumnos que participan en la producción de estos cortos son testigos de la historia y los personajes de la localidad y son los encargados de darle voz a cada comunidad en los medios”.

Luz, cámara... escuela cuenta con apoyo de la productora Tranquilo Producciones para la coordinación operativa y se realiza en alianza con los Ministerios de Educación provinciales y de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

A la escuela pampeana EPET N°2 de General Pico, se suma también la Escuela Normal General Julio A. Roca, de Santa Rosa y otras 20 escuelas de Chaco, Corrientes, Neuquén, Santa Fe, Salta, Misiones, la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y la provincia de Buenos Aires.

**Acerca de Cablevisión y la responsabilidad social empresarial (RSE)**

Cablevisión entiende a la RSE como un modelo de gestión que promueve el respeto por las personas, las comunidades y el ambiente, buscando que el desarrollo del negocio contribuya a la construcción de una sociedad más equitativa, inclusiva y sustentable.

En ese sentido, la empresa se enfoca en dos líneas de trabajo con la comunidad:

I. Comunicación responsable,

cuyo objetivo es contribuir con la transformación social de las comunidades promoviendo a la comunicación como herramienta de cambio, con foco en el respeto por la identidad cultural de cada territorio.

2. Inclusión digital, con el objetivo de contribuir al desarrollo de las comunidades donde opera la compañía, favoreciendo la inclusión digital de sectores vulnerables.

Calle 33 N° 1270  
Tel: (02302) 421-161  
General Pico

Ruta 1  
e/104 y 106  
Tel: (02302) 424585 / Tel. Part: 424471  
E-mail: frenoseduardo@hotmail.com.ar / Gral. Pico.

75° Años de la Escuela  
EPET N° 2 de Gral. Pico

Una producción de:

**REGION®**  
Empresa Periodística

Septiembre de 2012

La presente publicación es un suplemento periodístico de REGION® Un puente de comunicación. Marca registrada Título N° 2.492.280. Copyright por REGION®. Todos los derechos reservados. Prohibida su reproducción. Directores: María Martínez y Gerardo Yánes. RNPI N° 359.581. La dirección no se hace responsable por el contenido o la exactitud de las notas firmadas por personas, empresas, organismos e instituciones ajenas a esta redacción. Diseño, diagramación e impresión: REGION® Empresa Periodística. Impreso en Argentina / Printed in Argentina.

Fuentes informativas:

- EPET N° 2 de Gral. Pico.
- Dirección de Prensa
- Archivo periodístico de «Semanario REGION®»

• Producción periodística y publicitaria: Tomás Alberto Amela fenix\_publicidad@live.com.ar

• Colaboradora: Docente Verónica Casabonne

Redacción, administración y publicidad: Urquiza 640 (L6300EAN) Santa Rosa, Provincia de La Pampa, República Argentina.  
02954-432164  
info@region.com.ar  
www.region.com.ar

# A los lectores... - Por Verónica Casabonne



Es increíble lo que se genera cuando uno indaga en la historia del Industrial.

Sobre todo entre quienes supieron recorrer sus aulas, pasillos y talleres, primero como alumnos y luego –con el correr del tiempo-, como miembros del plantel docente y no docente de la Institución, y que sienten a la escuela como su segundo hogar.

Los ojos comienzan a brillar con picardía y el rostro se ilumina con una sonrisa cuando aparece el recuerdo de tantas vivencias y añoranzas. Y cuentan tantas cosas lindas que mientras realizo las entrevistas revivo con ellos su

historia, y se me hace un nudo en la garganta por la emoción, o me contagio de su bronca frente a lo que pudo haber sido... pero no fue, una historia de grandeza.... O me río a carcajadas imaginando las travesuras realizadas hace tanto ya..., y me hubiera gustado formar parte de ese pasado.

Pero desde el presente también, contra todos los pronósticos, sigo percibiendo el mismo entusiasmo y el mismo amor por “su” casa, la escuela, tanto que hasta se animaron sus futuros egresados a escribir, filmar y editar la historia del Industrial, “su” historia, bajo un título tan sugerente: “Soldan-

do historias para construir un futuro”.

Me enorgullece haber aportado mi granito de arena para la difusión de los logros de quienes soñaron alguna vez este proyecto, que en los tiempos que corren debería ser un ejemplo a imitar. El resultado superó nuestras expectativas.

Agradezco a todos aquellos que me brindaron su tiempo para que este proyecto sea una realidad.

C.V.

Importador y distribuidor de Repuestos  
**SUSPENSION - DIRECCION**  
**FRENOS**  
**EMBRAGUES**

**Juan Sgarbi e Hijo S.A.**

Calle 24 N° 126 Norte  
 General Pico (CP: 6360), La Pampa  
 TeleFax: 02302-422242 (Lineas Rotativas)  
 Fax (sin cargo): 0-800-666-1393 / [www.juansgarbiehijo.com.ar](http://www.juansgarbiehijo.com.ar)

**Zelectricidad iluminación**

Calle 7 N° 1043 O. Pico (6360) (L.P.) - Tel: (02302) 332305  
[www.zelectricidad.com.ar](http://www.zelectricidad.com.ar)

## PARTE DE LAS ACTUALES INSTALACIONES Y MAQUINARIAS



*Alumnos de la escuela en trabajo de carpintería.*



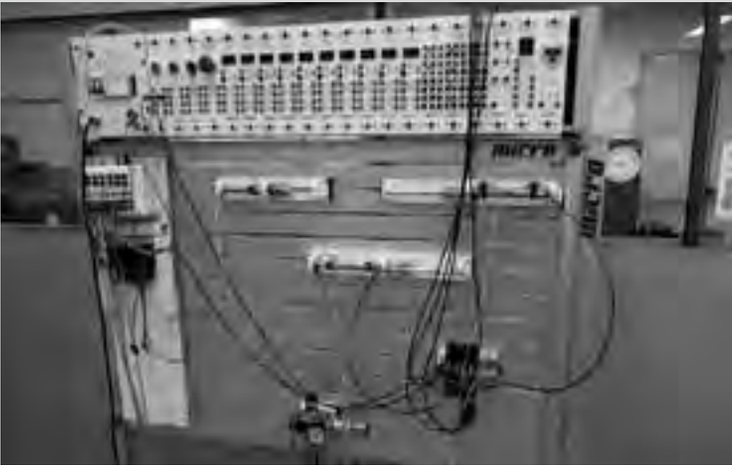
*Área de taller de la EPET.*



*Torno de control numérico de nueva tecnología.*



*Fresadora de control numérico.*



*Uno de los tableros didácticos de hidráulica y neumática.*



*Plegadora hidráulica construida en la Escuela.*



*Prensa construida en la Escuela, soporta presiones de entre 15 y 20 toneladas.*



*Grupo de alumnos del Internado (actualmente cuentan con 30 internos).*



Ventanas, puertas, portones, cerramientos, frentes comerciales, en Aluminio y PVC, con vidrios float, laminados, templados o vidrios dobles herméticos.

Vea nuestros productos en nuestra nueva fábrica, centro de exposición y ventas.

[www.aluminiospico.com.ar](http://www.aluminiospico.com.ar)

Ruta Provincial 1 N° 1611 (Esq. calle 32)

Tel.Fax: (02302) 421171 • Cel: (02302) 15586932

Mail: [aluminiospico@gmail.com](mailto:aluminiospico@gmail.com) • Aluminios Pico • General Pico (L.P.)

SCHÜCO

tru seal  
technology

© Aluminios Pico S.R.L.



- Engranajes-Estrías ◦ Tornaría de precisión
- Cañoneras-Llantas ◦ Tratamientos térmicos
- Balanceo electrónico hasta 6 metros (500 kg)
- Repuestos de cajas escuadra y barras agrícolas
- Juntas homocinéticas y accesorios

Ruta 1 N° 759 (Oeste) al lado de  
Quinta Asociación Italiana.

[torneriamartinez@generalpico.com.ar](mailto:torneriamartinez@generalpico.com.ar)

Tel: (02302) 431-203 • Cel: 15-636960

General Pico

