

¡¡ TÉCNICOS SUPERIORES !!

El jueves 8 de octubre a las 19 horas, se llevó a cabo el acto de colación de egresados del I.S.E.T. Nº 812 -CeRET, edición 2009.

Los nuevos Técnicos tienen sobre sus hombros la enorme responsabilidad de difundir y dar a conocer su profesión. Sin duda darán que hablar.

Ellos son...

ENERGÍAS RENOVABLES

Durán, Mario Andrés
Morales, Gabriela Fernanda

GESTIÓN INTEGRADA DE LA CALIDAD

Flores, Marianela Andrea
Manrique, Fernanda Soledad
Melo, Karina
Meza, Carolina Lucrecia
Navarro, Vanina de los Angeles
Puebla, Andrea Celeste
Sales, Victoria
Sande, Héctor Nadir
Sosa, Romina Elizabeth
Terranova, Rafael Francisco
Whitty, Julián Matías

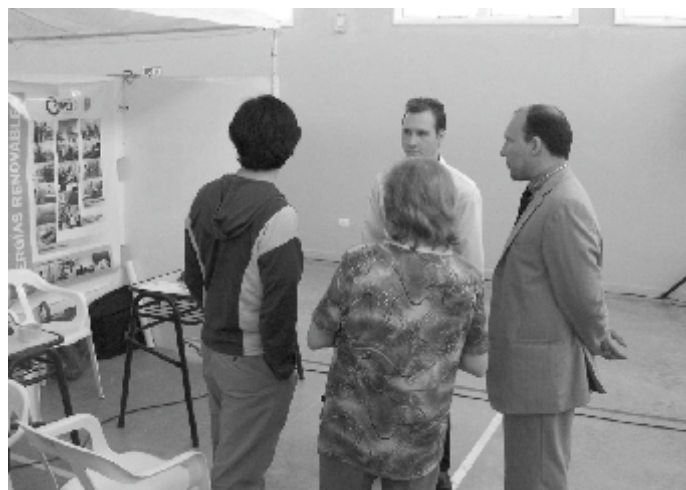
LOGISTICA

Barrios, Marcelo Eduardo
Bordón, Marcela Alejandra

PRODUCCIÓN INDUSTRIAL DE ALIMENTOS

Cravai, Gisel Soledad
Luna, Natalia Marysa
Toñanez, Natalia
Valencia, Miguel Ángel
Vargas, Ediviges del Carmen

¡¡¡FELICITACIONES!!!



El CeRET ISET Nº 812 participó en carácter de invitado especial al ser una institución con profundas vinculaciones en el ámbito de la educación técnica de toda la provincia a este 1er Encuentro que se realizó los días viernes 27 y sábado 28 en instalaciones del Colegio 781 de la Localidad de Dolavon. Organizado por el Ministerio de Educación del Chubut, mediante la Dirección de Ciencia y Técnica coordinada por el Lic. Paulo Cassutti, y por la Secretaría de Ciencia y Tecnología coordinada por el Lic. Fernando Menchi tuvo como objetivo generar un espacio de aprendizaje e intercambio entre alumnos de las distintas especialidades de la formación técnica que se dictan en el ámbito de nuestra provincia.

Se presentaron trabajos realizados a lo largo del año y fueron los propios alumnos (2 por colegio), que acompañados por un docente hicieron la presentación de los mismos.

Por el CeRET hicieron su presentación los alumnos Lucas Yamil Weber Riffer de La Tecnicatura Superior en Energías Renovables y Adrian Heberto Varela de la Tecnicatura Superior en Producción Industrial de Alimentos. Fueron acompañados por el Coordinador de Diseño Curricular Mg. Fernando Nizzola.

Nota Mg Fernando Nizzola



Es una publicación interna y gratuita del I.S.E.T. Nº 812, CeRET Chubut. Idea y diagramación: Bibliotecaria Graciela López, Diseñadora Gráfica Virginia Oriental.
Contacto y aportes:
0297-4550590 / biblioteca.ceret.iset812@gmail.com
Agradecemos a todos los que nos brindaron información.



SARMIENTO, RIO MAYO Y SENGUER . . .

¡ALLA FUIMOS!

Dentro de las actividades planificadas para el año en curso por el equipo de trabajo de la Unidad de Cultura Tecnológica estaba incluido el diseño y realización de módulos didácticos portátiles relacionados a la transformación y utilización de energía solar.

Es así que en el mes de Octubre quedaron concluidos, listos para llevar adelante la segunda etapa de la actividad que consistía en la visita a distintas escuelas de nivel secundario de localidades de la provincia con el propósito de exponerlos, mostrar la forma de operación de los mismos y plantear alguna de las diversas posibilidades que ofrecen para la práctica docente en distintos campos de conocimiento, con el objetivo final para el año próximo que se conviertan en ambulantes entre distintas localidades, de manera que lo puedan utilizar la mayor cantidad de docentes posibles.

En consecuencia, durante los días 13 y 20 de Noviembre fueron visitadas las localidades de Sarmiento, Río mayo y Alto Río Senguer con un total de 25 docentes presentes en la oferta de la "valija solar fotovoltaica", que formaron parte de una charla y debate sobre su implementación, considerando las características particulares de cada región, generándose expectativas de una mayor comunicación con el Centro Regional Tecnológico y los docentes, para implementar capacitaciones en diferentes áreas.

Como complemento de la actividad, se realizó la oferta de las Tecnicaturas Terciarias del ISET 812 a los alumnos que finalizan el nivel Polimodal considerando el convenio que permitiría utilizar el albergue municipal para alojar alumnos de otras localidades que cursen las mencionadas Tecnicaturas.

Para concretar las visitas se contó con la colaboración de los choferes y móviles de la Delegación Administrativa de Comodoro Rivadavia a cargo del Sr. Héctor Albornoz .

Los profesores que llevaron a cabo la experiencia, desde la construcción de las valijas y la implementación de la propuesta fueron Alberto E. Diez y Omar Fernando.-

Nota Prof. Omar Fernando.-

COLECTOR SOLAR PLANO: PROTOTIPO DE PRUEBA

Los entusiastas alumnos del tercer año de la Tecnicatura Superior en Energías Renovables que están en condiciones de realizar su práctica profesional o pasantía, se encuentran abocados a la fabricación de un colector solar, a fin de poner en práctica los conocimientos teóricos adquiridos a lo largo de su formación académica.

Contando con el apoyo de la Dirección y el personal de Instituto, lograron hacerse de un espacio de trabajo en un sector que, por el momento, no tenía un uso predeterminado en el CeRET.



Esta iniciativa de los futuros Técnicos Superiores en Energías Renovables tuvo como resultado el prototipo que se ilustra con las fotografías de este artículo. Un dispositivo que aprovecha la energía del sol para calentar agua.

Nota T.U.I.G.A Paula Maldonado

Visita a INACAP (Chile)

Autoridades del Centro representados por Director Ing. Roberto Flores y el Coordinador de Diseño Curricular Mg. Fernando Nizzola viajaron a Coyhaique y Aisen (Chile) a INACAP (Universidad Tecnológica de Chile- Instituto Profesional- Centro de Formación Técnica) estableciendo un primer acercamiento académico para intercambio de experiencias y de información favoreciendo un conocimiento recíproco para el crecimiento mutuo con esta Universidad que en su propuesta curricular ofrece una ingeniería en comercio y en el Centro se está armando la Tecnicatura Producción, Comercio y Finanzas.



BREVES

Los días 11 y 12 el Director de la Institución, Ing. Roberto Flores, participó del Encuentro Federal de Educación Técnica de Equipos Técnicos Provinciales, en la ciudad de Bs. As.

En estos encuentros periódicos que realizan en el I.N.E.T se abordan marcos de referencias, temas de pasantías, Ley de Educación Técnica, etc. En este último encuentro un tema importante fue pasantías.

El día martes 17 de noviembre, el Coordinador de la Sede de Esquel, Lic. Jorge Lomagno, asistió al I.N.T.I. (edificio del Ministerio de Economía) para participar en la creación del Reglamento Argentino de Estructuras de Madera: Proyecto CIRSOC 601

El día 20 se reunieron en el Instituto los Coordinadores de las distintas Sedes analizando demandas y posibilidades para definir que carreras se ofrecerán en el ciclo lectivo 2010.-

El martes 24 y miércoles 25 se exhibió la muestra de 40º aniversario del Colegio Pcial. Nº 704 en la Sala de Conferencias.

El 26 de noviembre en la ciudad de Puerto Madryn, se dió una charla sobre construcción en madera coordinada por DGPCyT (Dirección General Provincial de Ciencia y Técnica). De esta sede asistió el Prof. Enrique Casares de la Tecnicatura de Energías Renovables quien disertó sobre el tema.