

Participarán disertantes internacionales

Charla debate sobre recursos naturales

Hoy a partir de las 17 en la planta baja de la Asociación Portuguesa ubicada en Belgrano 756, se realizará una charla debate como parte de las actividades que se llevarán a cabo a nivel nacional, en repudio al emprendimiento minero pascua-lama, y además, por ser el día de los derechos humanos y en vísperas del 13 de diciembre, día del descubrimiento del petróleo en Comodoro Rivadavia. Por tal motivo, desde el Foro Ambiental y Social de la Patagonia (F.A.S.P.) se invitó "a participar con mirada crítica de la charla debate que se referirá a aspectos actuales de la realidad socio-económica regional" la cual se hará con entrada libre y gratuita.

Por tal motivo, Zulma Usqueda remarcó que al tratarse de un encuentro en repudio a emprendimientos que son binacionales, se invitó a tres personas de Chile, quienes disertarán sobre "el IIRSA que es una planificación de estructuras que básicamente son para el saqueo de los recursos naturales, y que nació en los años noventa. Es la creación de rutas y vías como represas, gasoductos y oleoductos, toda una serie de infraestructura que son para sacar los recursos naturales de América Latina, otro va a hablar sobre derechos humanos y otra sobre movimientos sociales porque la idea es tener un marco general de lo que se está planificando desde los países desarrollados para nosotros y a la vez, tener una mirada local sobre cómo se da la desocupación" expresó Usqueda, quien también indicó que entre los disertantes locales se encontrará César Herrera quien brindará aspectos económicos y Mauricio Ruiz en representación de los pueblos originarios.

Disertaciones sobre contexto internacional y local

De ese modo, es que el programa de actividades se iniciará a las 17 con el primer panel vinculado al contexto latinoamericano donde se presentará sobre IIRSA, el territorio como disputa por los recursos naturales y las represas en Patagonia, cuya charla estará a cargo de Patricio Aylwin Fuentealba, asesor del senador por la Región de Aysén, Patricio Walker y sobre los derechos humanos en la actualidad por parte de Marcelo Rodríguez Avilés, abogado de la Comisión Justicia y Paz del Vicariato Apostólico de Aysén. A las 18 comenzará el panel dos, el cual hará hincapié en lo local por lo que se denomina "lo que nos dejó el petróleo", y en él se presentará "Por una Argentina más justa y solidaria: la recuperación de los recursos naturales" por parte de César Vicente Herrera, contador y profesor de la UNPSJB, "Derrames petroleros en Caleta Córdova" a cargo de César Viegas y otros vecinos de Caleta Córdova y "Cosmovisión del pueblo mapuche ante un mundo de consumo ilimitado" por Mauricio Ruiz integrante del FASP.

Finalmente, el último panel será "la sociedad en busca de cambios" donde se presentarán "Las estrategias de los movimientos sociales" por parte de Rodrigo Triviño Fernández, Trabajador Social, Comisión Justicia y Paz y Servicio Paz y Justicia (SERPAJ), y el cierre se dará con un espacio de debate, discusión y preguntas entre disertantes y partícipes de la jornada.



Neuquén podría convertirse en un gran productor de potasio.

En procura de inversores para explorar

NEUQUÉN (AN).- Aunque todavía lejos del desarrollo de las provincias con una mayor dependencia económica de sus recursos mineros, Neuquén ha dado algunos pasos en la búsqueda de inversores para la exploración y extracción de minerales como el oro, la plata y el potasio, que está muy cerca de convertirse en otra fuente de riqueza de la provincia.

Entre los emprendimientos mas importantes, se encuentra el de extracción de oro y plata en Andacollo, hoy en pleno funcionamiento.

La apuesta de la provincia parece ser, sobre todo, a futuro.

Hacia el norte, en la zona de Rincón de los Sauces, por caso, la empresa brasileña Vale tiene propiedades donde hay importantes indicios de yacimientos de potasio. "Son yacimientos comprobados", manifestaron fuentes del gobierno.

Cabe señalar que en cercanías de esta zona, ya en la provincia de Mendoza, hay un megaemprendimiento, de la misma firma, que una vez que funcione a pleno, podría constituir al país en uno de los principales productores del mundo (ver página 7).

Nadie lo afirma pero tampoco lo niega: la existencia de potasio en el subsuelo del sur de Mendoza podría garantizar la existencia del mismo material del otro lado del río Colorado, en territorio neuquino.

Hacia la zona centro de la provincia, hay reservas de bentonita, como las del área de Zapala y la de Cutral Co. El presidente de la Corporación Minera del Neuquén, Martín Irigoyen, señaló que otro de los importantes recursos en producción es el de asphaltita.

Se trata de un derivado del petróleo utilizado en la confección de pinturas, tintas y pavimentos viales, entre otros rubros.

Como se ve, Neuquén, que tiene tradición minera, está en plena búsqueda de inversiones de riesgo.

ESTABLECIMIENTO SAN JOSÉ

Minera Santa Cruz a puertas abiertas

Caleta Olivia

La Prensa de Santa Cruz junto a un grupo de periodistas de la zona norte de la provincia y sur de Chubut, tuvo la oportunidad de visitar la Mina San José, perteneciente a Minera Santa Cruz, y que se encuentra ubicada a unos 50 kilómetros de la localidad de Perito Moreno.

En un itinerario arduo organizado entre los días 6 y 7 de diciembre, se pudo visitar y conocer las instalaciones que tiene Minera Santa Cruz en el establecimiento San José, y observar cómo es la vida laboral en un lugar inhóspito donde trabajan unos 1100 empleados de forma directa, lo que la posiciona como la primera generadora de empleo del sector minero de toda la Patagonia.

Minera Santa Cruz nació en 2001 a través de la unión de dos firmas mineras como Hochschild Mining (de capitales peruanos) y Minera Andes (de capitales canadienses), con el objetivo de realizar exploración y puesta en marcha del proyecto Mina San José.

Es un yacimiento de vetas de cuarzo enriquecidas en oro y plata. Y al momento de comenzar su operación en el 2007, fue la primera mina de explotación subterránea con procesamiento del mineral in situ en la provincia. Actualmente realiza la extracción de oro y plata en tres principales vetas: Huevos Verdes, Kospi y Frea. (Vale destacar que se explota más del 97% de plata y el resto de oro, minerales que son exportados a Alemania, Perú e Inglaterra)

En 2008, la planta de proceso se duplicó, alcanzando su actual capacidad de 1.500 toneladas diarias de material.

Pese a que en 2009 no se produjeron resultados destacables, Hochschild decidió redoblar la apuesta y lanzó, a inicios de este año, un ambicioso programa, duplicando la cantidad de perforaciones hechas en 2009.

El anuncio de la empresa peruana, es consecuencia de la evaluación de los descubrimientos de nueve vetas nuevas en la zona, y de la extensión de dos que ya estaban siendo explotadas.

Los recientes descubrimientos significan un incremento de 63 millones de onzas de plata equivalentes, provenientes en un 28% de la ampliación de las vetas ya conocidas, y un 72% de los nuevos descubrimientos. Con estos valores, la vida útil de la mina alcanzaría los 12,5 años.

Proyecto social

En el marco del trabajo que se realiza en la zona cercana a Perito Moreno, directivos de Minera Santa Cruz en total colaboración con la Municipalidad de esa localidad y el gobierno provincial, crearon la Fundación Perito Moreno a través de la cual se crean proyectos en materia social que sirvan a los peritenses y a la empresa en sí. Por esto, en el marco del 83º aniversario de Perito More-



Rampa Kospi, mina subterránea donde se explota plata y oro.

no celebrado el pasado 7 de diciembre, Minera Santa Cruz junto al intendente Guillermo Bilardo y el gobernador Daniel Peralta, inauguró el Centro Educativo de Artes y Oficios Nº 5, que pretende capacitar a los interesados para una salida laboral y la posibilidad de desarrollarse dentro del emprendimiento minero con algún oficio.

Asimismo, Minera Santa Cruz ha creado proyectos en desarrollo de proveedores locales, industria de lavandería, empresa familiar de servicios, transporte de personal, "un definitiva lo que queremos que este pueblo sea próspero y creemos que

existe una oportunidad de éxito en minería", expresó ante la consulta el gerente general de Minera Santa Cruz Eduardo Landín.

Medio Ambiente

Minera Santa Cruz lleva adelante sus operaciones sobre la base de cuidado del medio ambiente, del respeto por las comunidades donde se desarrolla sus actividades y haciendo de la seguridad una prioridad en cada uno de sus procesos, fundamentan sus directivos. De esta forma adhiere a la implementación y certificación del Sistema Integrado de Gestión de Riesgos, junto a la consultora internacional DNV. El estricto cumplimiento de las normativas legales locales, provinciales y nacionales para la explotación minera. La inauguración del proceso de certificación de las Normas

Internacionales ISO 14001, en materia de medio ambiente, e incorporación de las mejores prácticas y avances tecnológicos a nivel mundial.

Aportes en Cifras

128 kilómetros construidos de tendido eléctrico de alta tensión (ampliación del Interconectado Eléctrico Nacional). 98 mil pesos para la construcción de la Residencia Universitaria de Comodoro Rivadavia para estudiantes de la localidad de Perito Moreno. 343 mil 250 pesos para la construcción del Museo Arqueológico de Perito Moreno. 350 mil pesos es la donación anual que se realiza a la Agencia de Desarrollo Perito Moreno. Y 1 millón doscientos mil pesos es el aporte realizado para la construcción de la Primera Escuela de Artes y Oficios de Perito Moreno.



Se realizó una visita al laboratorio y planta de procesamiento del mineral.

Opiniones

El vicegobernador Luis Hernán Martínez Crespo, manifestó "entre los emprendimientos mineros que ya están trabajando y otro que comenzará a trabajar, estamos buscando la armonización de estos emprendimientos con todo lo que se hace en esta zona que es la ganadería, el turismo, que una cuestión no tape a la otra y que no influya negativamente, por eso el trabajo arduo en el medio ambiente". En este sentido, el Vicegobernador recordó que la provincia se rige con una Ley de Glaciares, una Ley de Minería que controla la labor de las empresas en ese sentido.

Por su parte, el gobernador Daniel Peralta remarcó que "siempre se reflexiona y se trabaja en conjunto junto al organismo de control del estado que es la Secretaría de Medioambiente, el Instituto de Energía de Santa Cruz, la Secretaría de Trabajo, porque el concepto de Santa Cruz es que se vean los organismos de control que garanticen la sustentabilidad de nuestros recursos naturales, a lo que finalmente algún día ansiamos darle valor agregado en Santa Cruz".

Eduardo Landín, gerente general de Minera Santa Cruz comentó que la empresa junto a sus socios peruanos y canadienses tiene proyectos de exploración en la zona y hay campañas de perforación. "En 2010 hemos perforado 23 mil metros y producto de esa perforación ha sido triplicar la reserva de los recursos existentes en Minera Santa Cruz. Por lo que ahora hay que seguir perforando buscando reservas. Creo que Argentina tiene un potencial minero impresionante", finalizó.

Iribarren y parte de su gabinete visitaron el muelle mineralero de Punta Colorada

Para conocer detalles de la actividad que se realiza por el embarque a China.

Sierra Grande. Mientras la Minera Sierra Grande avanza con la carga de mineral de hierro en el barco Anna Bo, que partirá con un cargamento de 55 mil toneladas de hierro a China antes del fin de semana, el intendente Nelson Iribarren y parte de su gabinete visitaron el muelle mineralero de Punta Colorada para conocer los detalles de la actividad que se realiza por estas horas.

El jefe comunal organizó la visita en función de la invitación que le hizo el gerente de la empresa, Hang Yonzhie, y llegó acompañado por varios de sus funcionarios.

A la comitiva se sumaron su padre, Rubén Iribarren, y sus amigos Demetrio Almeida y Silverio González, hombres que alguna vez lo acompañaron en su gestión de gobierno y que consideró que no debían perder la posibilidad de apreciar el momento histórico que atraviesa la Minera Sierra Grande.

La carga de las 55 mil toneladas podría concluir hoy si no se modifica el esquema de trabajo previsto por la empresa. Hasta hoy, al cierre de esta edición, la carga era de poco menos de 36 mil toneladas.

En estas últimas horas fue necesario el ajuste de equipos y la realización de mejoras en el sistema de recuperación que permitió que la carga pasara de 450 toneladas por hora a 800.

Desde el puerto, el gerente Han Yonzhie explicó que no se han registrado inconvenientes y el espíritu de trabajo de los operarios es muy bueno. Por su parte, Iribarren señaló las expectativas que genera tal situación y se mostró satisfecho por el avance de la compañía y la puesta en marcha de todo el proceso productivo.

Además, el intendente serrano felicitó a los mineros y directivos que con trabajan en el ciclo productivo.

Manifestó que 'el crecimiento se nota en la instalación portuaria, que se trata de un muelle de envergadura con características y diseño casi únicos en Sudamérica'.

Iribarren fue uno de los más tenaces luchadores por la apertura del complejo. A pesar de que pareció una lucha contra molinos de viento, hoy la realidad indica que el desarrollo y la reactivación ya son visibles y acompañan la sustentabilidad del proyecto minero que genera efectos multiplicadores en la región.



Iribarren y Han Yonzhie en Punta Colorada.

CICLO 2010

Destacan 1º año del Industrial 8

San Julián

Luego de un año pleno de actividades y con grandes expectativas para el año próximo, la escuela Industrial ya está convocando las inscripciones para el ciclo 2011.

Las gestiones del Municipio de Puerto San Julián en su momento y en el marco del Plan Estratégico, comprendió también dentro del ámbito de la educación, brindar las posibilidades a los jóvenes de una verdadera inserción laboral a partir de la demanda que se perfila con la Gran Minería y el desarrollo Industrial.

Así este año la Escuela Industrial 8 comenzó su ciclo lectivo con una matrícula que promete incrementarse a futuro dada la respuesta pedagógica y formación para el trabajo que recibieron sus primeros alumnos y que ha sido acompañada por los padres y comunidad en general.



Los alumnos del Industrial festejaron la organización de la Feria de Ciencias.

Feria

La Industrial 8 organizó este año su Feria de Ciencias a nivel provincial y recalcaron en nuestra ciudad los colegios de esta misma modalidad mostrando los avances de sus proyectos educativos y de investigación.

Con todo por delante y una gran expectativa basada en la experiencia de su primer año de vida la Industrial 8 invita a la inscripción para el ciclo lectivo 2011, con formación técnico profesional en equipos e instalaciones electromecánicas en ciencias básicas y tecnológicas y

además una educación integral, crítica autónoma y de cooperación.

La duración es de 4 años, título con validez nacional, se pueden inscribir con 9no año de EGB aprobado o hasta con dos espacios curriculares adeudados hasta el 15 de diciembre.