

Detuvieron a afiliados que intentaban ingresar armados a LH3

Alerta en Las Heras: camioneros bloquean Seccional Segunda

Segunda



Un grupo de camioneros intentó forzar el ingreso a LH3. (Foto archivo)

Caleta Olivia (corresponsal) Al cierre de esta edición la pequeña localidad de Las Heras se encontraba alertada por la protesta de un centenar de camioneros apostados en dependencias de la Seccional Segunda de Policía, lugar donde desde la noche anterior había estado detenido un grupo de camioneros por posesión de armas y un intento de forzar el ingreso a LH3.

El hecho fue detectado por personal de la Brigada de Investigaciones alrededor de las 0.30 de ayer, cuando se observó la presencia sospechosa de dos vehículos, una Pick Up y una Ford Ranger, en inmediaciones de la Planta Deshidratadora de Petróleo, tratando de forzar el ingreso.

Ante la intervención policial se pudo constatar que en el interior de las camionetas había nueve sujetos identificados con prendas del gremio de camioneros, todos provenientes de la localidad de Comodoro Rivadavia, quienes al no poder determinar fehacientemente qué estaban haciendo fueron conducidos a la Seccional Segunda.

No es para menos, la celeridad con la que actuó el personal policial trae a cuento lo que sucedió el 10 del mes pasado en la planta LH 10, cuando un grupo de sindicalistas del mismo gremio arremetió contra dos autos a palazos, y golpeó salvajemente a los trabajadores que se encontraban a bordo, bajo la premisa de obligarlos a sumarse al paro que regía por esos días.

Tras ser detenidos, las requisas realizadas en las camionetas determinaron la existencia de una 9 milímetros cargada con su numeración limada, y munición de un fusil 762, además de 3 cuchillos, lo que hace a los pesquisas inclinarse claramente por la hipótesis de un intento de apriete.

Mientras se realizaban las primeras diligencias, la comisaría comenzó a recibir a decenas de camioneros que durante toda la noche se manifestaron a los gritos y bocinazos por la liberación de sus compañeros del Chubut.

Según fuentes policiales consignadas por La Opinión Austral, durante la madrugada, un alto dirigente del gremio de Camioneros del Chubut, que responde a Jorge Taboada, se comunicó con el personal de la comisaría para literalmente manifestar "si no me liberas a la gente ya te estoy mandando dos colectivos con camioneros de acá y los sacamos a la fuerza".

A las 6 de la mañana, los sujetos fueron liberados tras fijar domicilio, pero por orden del juez las camionetas quedaron a disposición de la Justicia.

Sin embargo, la liberación no fue suficiente para que cesaran las protestas, ya que incluso anoche, al cierre de esta edición, el número de camiones que obstaculizaban el ingreso y egreso de la sede policial superaba las 80 unidades, en su mayoría pertenecientes a las firmas Clear, Cam, Copesa y Mehssa.

El porqué los camioneros siguen llegando desde Chubut para manifestarse, aún cuando su gente fue liberada, parece tener una respuesta ilógica, aunque averiguaciones realizadas por este medio se arriman a una fuerte puja entre Santa Cruz y Chubut por el manejo del gremio.

Sucede que desde hace un tiempo, diferentes grupos de trabajadores se han ido reuniendo y organizando en pos de poner en marcha la conformación del gremio a nivel provincial, pero Chubut no querría ceder la administración del personal.

En efecto, se estima que en esta provincia hay cerca de 3 mil camioneros y si se tiene en cuenta que cada uno paga una cuota sindical de 600 pesos, es posible conocer el porqué de la pelea.

Por otra parte, vale mencionar que por estas horas la presencia de grupos de uniformados en Las Heras ha sido acrecentada, habida cuenta de la sospecha de que varios de los trabajadores podrían estar armados.

Un dato a tener en cuenta es que en el último allanamiento de un departamento vip, ubicado en calle Juan Manuel de Rosas de Caleta Olivia, administrado presuntamente por el gremio de camioneros, entre los elementos probatorios se lograron secuestrar armas, entre ellas una calibre 38.

Encuentro en Buenos Aires

Santa Cruz integrará Mesa Nacional de Homologación Minera

El objetivo es sustituir importaciones del sector e incorporar las producciones santacruceñas a la actividad minera que se desarrolla en todo el territorio nacional. Esta nueva etapa fue impulsada por el Gobierno provincial, junto a la Cámara de Proveedores de Servicios Mineros de Santa Cruz.



Primer Encuentro para Empresas y Proveedores Mineros.

Funcionarios del Ministerio de la Producción, junto a empresarios de la Cámara de Proveedores Mineros de Santa Cruz (CAPROMISA), participaron del Primer Encuentro para Empresas y Proveedores Mineros, en el marco de la Mesa de Homologación para la Sustitución de Importaciones Mineras convocada por la Secretaría de Minería de la Nación. En ese marco, desde el Gobierno provincial se impulsó la incorporación de las empresas proveedoras de servicios mineros a la mesa, en la que se evalúa si los bienes e insumos que requieren las operadoras mineras son fabricados en el país, y en el caso de que dicha fabricación exista en Argentina, se proceda a la sustitución de la importación, buscando potenciar la generación de puestos de trabajo a partir de la producción nacional y provincial.

De esta manera, Oscar Vera, secretario de Estado de Minería y Jorge Arias, subsecretario de Comercio, ambos del Ministerio de la Producción, junto a Leonardo Alvarez, Sobeida Miris, Lucio Gómez y Pablo Crespo, empresarios santacruceños, destacaron la importancia de esta posibilidad, que comenzó a pergeñarse meses atrás por iniciativa del ministro de la Producción, Jaime Alvarez, ante la necesidad de que las prestadoras santacruceñas puedan abastecer a las operadoras mineras que desarrollan su actividad en Santa Cruz.

De esta manera, los funcionarios provinciales informaron que en los próximos días los directivos de CAPROMISA rubricarán un convenio con la Cámara Argentina de Servicios Mineros (CASEMI) con este objetivo, pero buscando como objetivo de máxima que los empresarios santacruceños participen activamente en las negociaciones para la sustitución de importaciones.

Es de destacar que en ese marco se firmaron dos acuerdos para la sustitución de importaciones por 200 millones de pesos. El primero de ellos se firmó con el operador del proyecto minero Veladero, actualmente la mayor unidad productiva de oro del país, que ingresó en producción en 2005, hoy genera más de 3.700 empleos directos e indirectos y demanda insumos y servicios a más de 1.000 empresas nacionales. El programa de Veladero comprende sustituciones de importaciones por \$ 60 millones en 4 años, comenzando en 2011 con \$ 15 millones.

El segundo programa de sustituciones lo presenta la empresa de servicios de maquinaria pesada y herramientas Sandvik Argentina, una compañía global con presencia en más de 130 países que genera más de 55 mil puestos de trabajo. El mismo también abarca 4 años y busca alcanzar sustituciones del orden de los 130 millones de pesos, con 7 millones este año.

Estos acuerdos son los primeros resultados en los dos meses desde la creación de la Mesa de Homologación de Productos e Insumos Nacionales, convocada por la Secretaría de Minería de la Nación y en la que participan CASEMI, CAEM y AOMA, con la colaboración de la Secretaría de Industria y Comercio de la Nación.

Pico Truncado

Maimó entregó terrenos para emprendimientos comerciales



Varios emprendimientos locales fueron beneficiados con la entrega de terrenos.

Ayer por la mañana, el intendente de Pico Truncado Osvaldo Maimó y su gabinete encabezaron una entrega de terrenos, esta vez destinados a emprendimientos comerciales, en la zona este de la ciudad.

Los beneficiarios de la medida fueron Enzo Henríquez (venta de aberturas de aluminio), Marcelo Leiva (reparación de parabrisas y grabado de cristales), Marta Vidal (escuela de Taekwondo), José Manuel Vera (consultora), Marisa Alonso (Jardín de Infantes), Pablo Márquez (orfebrería), Marcelo Martínez (parrilla-rotisería), Graciela Maripan (tienda), Héctor Castro (vinoteca), Daniel Nievas (casa de electricidad), Néstor Oviedo (tienda), Marisa Vidal (rotisería), Roberto Rodríguez (cyber-kiosco), Claudia Ramos (estética), Alejandro Barraud (paseo de compras), Mauricio Herrera (resto bar), Mariana Casimiro (centro de diagnóstico por imagen), María José Mansilla (consultorio de rehabilitación), Pablo Capra (consultorio médico), José Luis Reynoso (pizzería), Luis Cascallana (carnicería), Eufemia Albornoz (despensa), David Mendoza (panadería), Natalia Toconas (tienda), María de los Ángeles Argañaraz (despensa), y Erwin Canaviri (tienda).

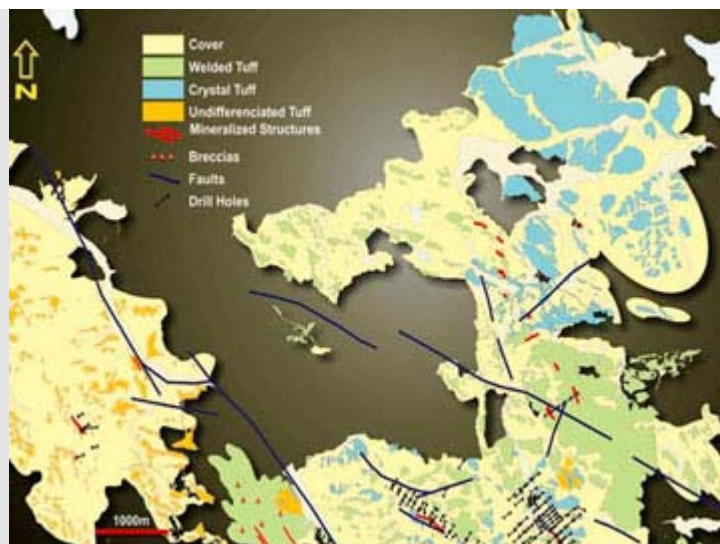
Asimismo, se hizo entrega de un terreno en la zona industrial a Cristian Calderón, quien edificará una cancha de fútbol de césped sintético.

Junto al intendente truncadense, hicieron entrega de los decretos de ocupación de terrenos el secretario de Gobierno Miguel Farías, el secretario de Gabinete Gustavo Álvarez, el secretario de Servicios Públicos Martín Sotomayor, la secretaria de Hacienda Silvina Cruz, el secretario de Obras Públicas y Medio Ambiente Raúl Salvatierra y el jefe del Departamento Tierras Luis Contino.

Finalizada la ceremonia, el secretario de Gobierno Miguel Farías señaló que “estamos muy contentos de poder continuar colaborando con el crecimiento de nuestra ciudad, mediante el otorgamiento de estos terrenos para emprendimientos comerciales, con los que ustedes están apostando al futuro, al nuevo Pico Truncado que se está gestando en la zona este de la ciudad”.

Siguen los hallazgos mineros

Resultados positivos de Mirasol en Santa Cruz



La minera junior canadiense Mirasol Resources anunció los últimos resultados de la campaña de exploración que viene realizando en el prospecto de plata La Negra, que integra la propiedad Joaquín, ubicada 80 kilómetros al norte de Mina Martha.

Entre los resultados de las perforaciones se destacan un pozo que arrojó 31 metros con 0,26 gramos de oro y 301 de plata por tonelada, incluyendo un intervalo de 5 metros con 1,20 gramos de oro y 1.081 de plata por tonelada.

En otro pozo, ubicado más al norte, se obtuvieron 13 metros conteniendo 1,47 gramos de oro y 996 de plata por tonelada, incluyendo 2,9 metros con 1,53 gramos de oro y 4.168 de plata por tonelada.

Cabe recordar que en el proyecto Joaquín, en plena etapa de exploración, se encuentran asociadas Mirasol Resources, que posee el 49% de participación, con la minera Coeur d'Alene, titular del otro 51%, que a su vez es la operadora del yacimiento Mina Martha, ubicado a pocos kilómetros al noreste de la localidad santacruceña de Gobernador Gregores, la que se encuentra culminando su vida útil y que podría reacondicionar la planta para acoger una futura producción de este nuevo prospecto.

En el pasado mes de mayo, Coeur informó que los depósitos La Negra y La Morocha, que integran el proyecto Joaquín, tienen 19,6 millones de onzas de plata en categoría indicados y 47,9 millones en la categoría de inferidos, en mineralizaciones que son accesibles por método de explotación a cielo abierto.

Ante estos resultados, la operadora de Mina Martha viene analizando ampliar en un 10% su participación en Joaquín, para lo cual ha comprometido la financiación de los estudios de factibilidad.

Medio: La Opinión Austral – Río Gallegos	Fecha: 13-08-2011	Pág.:
---	-------------------	-------

Segovistas pusieron fin a la toma de la sede gremial en Las Heras

Petroleros irían a un nuevo paro el martes

(corresponsal).– Tal como lo informáramos en nuestra edición de la víspera, los delegados de diversas empresas petroleras se reunieron ayer en la mañana para dirimir los pasos a seguir en pos de conseguir que la intervención del gremio le conceda una fecha al llamado de la Junta Electoral.

Sucedió en el cruce de las rutas 12 y 99, en el ingreso a Cañadón Seco, donde un nutrido grupo de obreros realizó una manifestación que incluyó la interrupción de la circulación vehicular.

Allí, y tras ratificar las notas elevadas a las autoridades anteriormente, en las que exigían el reordenamiento sindical, los delegados propusieron ir a votación para definir la continuidad del reclamo pacíficamente, o un nuevo parate de la producción.

Fue así que, por mayoría, los trabajadores decidieron que, de no obtener una respuesta por parte de la Federación o la intervención de Petroleros Privados, llevada adelante por Carlos Flaquier, irán a un nuevo paro que entraría en vigencia a primera hora del martes venidero.

De forma simultánea, idénticas asambleas se llevaron a cabo en Las Heras y Pico Truncado, con cuyas resoluciones se determinará una nueva y masiva asamblea que analice los mandatos de las zonas.

Por otra parte, cerca de las 19.30 horas, el grupo de desocupados y petroleros segovistas que mantenía la toma de la sede lasherense decidió entregar las llaves de la institución.

Informaciones recabadas en el ámbito policial dieron cuenta de que la restitución del edificio se dio sin disturbio alguno y por absoluta voluntad de los ocupas.

Vale mencionar que, de forma exclusiva, este diario había publicado ayer una nota respecto de la inminente orden de desalojo que en las próximas horas libraría el juez Eduardo Quelín.

Cerca de las 20.40 horas, los responsables del gremio convocaron a un cerrajero para hacer la remoción de las cerraduras de la institución.

La UNPA generará contenidos para la tv digital abierta

Referentes de la Universidad realizaron un balance del Plan Piloto I, y comenzaron a coordinar acciones para la segunda fase. Autoridades y referentes de todas las unidades de gestión de la Universidad Nacional de la Patagonia Austral, se reunieron esta semana en San Julián para analizar los resultados de la participación de la Casa de Altos Estudios, en su carácter de cabecera del Polo de Producción Audiovisual Patagonia Sur, en el Plan Piloto I de generación de contenidos para el Sistema de Televisión Digital Abierta.

La reunión, a la que asistieron miembros de la Comisión del Programa de Polos Audiovisuales, integrada por referentes del Consejo Superior de la universidad y del Equipo Técnico, compuesto por los responsables de las áreas audiovisuales de todas las sedes, fue presidida por la rectora Eugenia Márquez y el Vicerrector, Hugo Santos Rojas.

Durante el encuentro, fue presentado además el Plan Piloto II - que contempla la producción asociada a pantallas existentes en la región- y se debatió en torno a la inminente creación de Nodos Audiovisuales Tecnológicos (NAT), una de las exigencias que el programa plantea en esta etapa, y que comprende la participación de productores independientes, instituciones públicas, asociaciones civiles, PYMES y otros actores vinculados al ámbito audiovisual.

Cabe destacar que en el marco del Plan Piloto I la UNPA y la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco, asociadas con distintos actores de la región, lograron producir íntegramente las series ‘Trapalanda. Al sur por la 40’, ‘El Estanciero Patagónico’ y ‘Buscadores de Luz’, que formarán parte del Banco Nacional de Contenidos Universales Argentinos (BACUA) y podrán ser vistas por habitantes de todo el país a través de las señales de la nueva televisión.

PLAN PILOTO II

Consultada sobre el Plan Piloto II, la rectora indicó que “los desafíos que se vienen ahora son las grabaciones en estudios y en vivo” y estimó que en esta instancia “seguramente se va a poner nuevamente en práctica la relación que cotidianamente tenemos con Canal 9, ya que se requiere una pantalla existente para garantizar que esto se realice”.

Márquez reparó también en el desafío de “aglutinar a distintos actores y tener la posibilidad de seleccionar entre varios proyectos en los que intervenga no sólo la universidad, sino también otros referentes de la producción local y regional”.

“El desafío es que como región podamos llegar a ser productores de contenidos, más allá de las demandas locales. No nos olvidemos que todo lo que se produce desde un polo se incorpora a un Banco Nacional que permite que los programas se incluyan en canales de todo el país”, agregó. Respecto de los Nodos Audiovisuales Tecnológicos, explicó que “una de las condiciones para participar en el segundo Plan Piloto es tener al menos uno habilitado” y detalló que para eso “la universidad tiene que constituir esta herramienta con otros socios para potenciar las capacidades de cada uno y aprovechar la sinergia que podría generarse”.

Para ello, la universidad convocará próximamente a todos los referentes de la producción audiovisual de la provincia que quieran formar parte de la generación de contenidos federales para la nueva televisión digital.

MÁS PANTALLAS

Como parte del crecimiento en la producción audiovisual de la UNPA, Márquez recordó que el Consejo Superior decidió también participar activamente en el Canal de las Universidades que se está generando actualmente bajo la administración del Consejo Interuniversitario Nacional para “mostrar a la sociedad lo que hacen las 46 universidades nacionales en docencia, investigación, extensión, transferencia y capacitación”.

Por otra parte, y ante la posibilidad que se abre actualmente de que cada universidad pueda tener su propia señal de televisión, manifestó que “para eso se ha pedido un programa especial a nivel de presupuesto nacional para que se puedan activar todos aquellos canales nuevos y adelantó que la UNPA apunta a encarar también ese desafío”.

[Cerro Vanguardia incluyó el proceso de “lixiviación en pilas” para quitarle a la tierra hasta el último mineral](#)



La minera estrella de la provincia va por más. Ahora, para extraer hasta el último gramo de minerales residuales que quedan en los escombros ya tratados previamente, los amontona al aire libre y los rocía con un compuesto cianurado y agua. La solución, altamente tóxica, se escurre en la “pila” (una lomada artificial de 40 mts de alto) y los colecta, abajo, en un sistema de cañerías. Quienes conocen el procedimiento remarcan que es imposible contener el proceso de contaminación en el suelo con el tiempo, por decantamiento de los líquidos y el proceso hidrológico superficial.

Cerro Vanguardia es uno de los emprendimientos mineros de la provincia que está más cercano a la conclusión de su vida útil. La explotación es a cielo abierto y el impacto ambiental que ha producido en sus años de actividad es devastador. Las fuentes consultadas, auguran que si Chubut aprueba la modificación a la Ley que prohíbe la megaminería, en algunos años más todo el macizo central de esa provincia se verá como se ve hoy desde el aire, la zona adyacente a Cerro Vanguardia, con gigantescos hoyos que jamás podrán ser remediados y que contendrán altísimos valores contaminantes de acuíferos y el aire (aún después de las labores mineras y por muchísimos años más).

Cerro Vanguardia informó oficialmente que ha implementado el proyecto Heap Leaching (Lixiviación por pilas), lo cual le ayudará a la planta a aprovechar el material de las escombreras que se procesa, se apila, se rocía con un compuesto cianurado y se recoge el material que se precipita.

“El material que se procesa por este método es el que salió directamente de la mina, que originalmente se identificó como que no tenía suficiente ley para pasar por la planta y que se ha ido acumulando en escombreras, y contiene leyes de alrededor de 1,5 gramos de oro por tonelada. Lo que se obtiene tras el proceso es una solución rica que va a la planta de procesos, suplementando la producción y manteniendo la ley promedio, que en los últimos años ha ido bajando” expresa la información de la minera.

Este proceso de obtención de oro y plata no era usado hasta el momento en Vanguardia. Ahora, la

empresa forma una “pila de precolado” que básicamente es una lomada artificial producida por el volcado de material en un área de 820 metros de largo, por 650 de ancho y 40 mts de alto y le derrama un compuesto cianurado que se escurre desde la parte superior, hacia la base de la pila.

Vanguardia lo expresa sencillamente: “Para iniciar el proceso, primero se prepara la superficie, colocando una membrana y un sistema de tuberías para captar la solución que irá percolando la pila, que empieza con tubos de 4 pulgadas, pasan a 8 pulgadas, y terminan en un gran colector”. Sin embargo, algunas averiguaciones practicadas con Ingenieros que conocen este procedimiento, se ha podido determinar que un verdadero trabajo de aislamiento, implican terrazas de concreto, soluciones asfálticas, contendedores de derrames y mallas geotérmicas, entre otros productos que se interponen entre el suelo (algo un poco más complejo que la “membrana” que menciona la información institucional) y esta acumulación de escombros que luego serán “regados” mediante pulverizadores o goteo, por una solución de agua y cianuro que al escurrir hacia abajo, precipita el material que se rescata en las tuberías.

Los profesionales consultados aseguran que este proceso se comenzó a usar intensivamente en los años 70 (aunque se tiene conocimiento de la utilización de un rudimentario proceso de lixiviación en 1870) y sirvió para aumentar la obtención de mineral, en aquellos lugares donde la ley era muy pobre o los laboreos mineros ya llegaban a su fin por la escasa riqueza de sus vetas o la profundidad en las que se encontraban, que hacía prácticamente poco redituable su explotación.

Lo que Vanguardia no le cuenta a la población es que estas “montañas” artificiales, originadas por el material que se retira de los open pit, (o sea, los enormes hoyos que se ven desde las imágenes satelitales y que nunca será remediadas por la minera) y sus productos de aislamiento (de los cuales nadie está seguro que cumplan con el más estricto requisito de seguridad, porque no existe información al respecto) están expuestos a cuestiones naturales que los pueden degradar.

Uno de esos elementos son las fallas geológicas o terrenos donde se pueda generar movimientos telúricos que afecten a estas pilas (desmoronamiento, esparcimiento, destrucción o enterramiento total o parcial), pero aún no siendo éste el caso de Vanguardia, existe un fenómeno denominado hidrología superficial, dado por las intensas precipitaciones pluviales o el deshielo de nieve, lo cual provoca inundaciones, erosión y desborde de los pozos y diques de contención

Esta situación puede producir que el agua arrastre los sedimentos cianurados fuera del área y que ese compuesto se mezcle con el agua de la inundación o que la erosión de las pilas contamine los sedimentos con solución de lixiviación.

Como forma de acompañar con buenas noticias, la presentación en sociedad de este nuevo proceso, Vanguardia anuncia que trabajan unas 100 personas de empresas locales a los que se suman unos 72 de la propia minera y por otro lado (a pesar que éste es un proceso donde se riega o dispersa a cielo abierto cianuro e inmensas cantidades de agua), advierte que el yacimiento ha sido evaluado satisfactoriamente para el manejo de estos compuestos.

Tampoco la población conoce cómo, cuándo y en qué momento se produjo este cambio en el proceso de obtención de mineral, ni se conoce el EIA efectuado por la empresa en esta oportunidad, teniendo en cuenta las características de este procedimiento. Lo único que se sabe es que el mismo ya está en marcha; como siempre el Estado provincial, sin comunicar absolutamente nada a la población, es parte de esta mecánica del fatto compiuto (hecho consumado) por el cual, cuando la información llega a la gente los procesos ya se están poniendo en práctica desde hace tiempo.

Finalmente, queremos resaltar un hecho anecdótico observable a simple vista cuando se transita por

la ruta nacional N° 3 y a unos kilómetros de San Julián se encuentra con la intersección de la ruta provincial N° 75. En los primeros metros de esta arteria de tierra provincial, enormes carteles advierten al automovilista que está “prohibido transitar sin autorización de Cerro Vanguardia SA por caminos de acceso al yacimiento”, un hecho que nos recuerda aquella cartelería dispersa en las rutas próximas a una instalación militar que (aún) advierten “Peligro: no detenerse. Prohibido filmar o sacar fotos”.

Sin embargo, lo más desopilante se lee en un segundo cartel, donde Cerro Vanguardia, empresa que ha producido medio centenar de cráteres de kilómetros de largo por ancho y kilómetros de profundidad, que nunca tapaná, ha explotado toda la meseta central, destruido acuíferos e impactado decididamente (e irremediablemente el paisaje), en una contribución solidaria con el medio ambiente, le advierte al conductor desaprensivo: “Respete las indicaciones: cuide la flora y la fauna”. (Agencia OPI Santa Cruz)