



EDICIÓN ESPECIAL: DÍA INTERNACIONAL DEL MEDIO AMBIENTE

LA TAREA ES DE TODOS

10 CLAVES PARA APORTAR AL CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE DESDE LA CASA.

“Con Buena Energía” del Ministerio de Energía, nos entregó algunas de las principales recomendaciones para aportar al cuidado del medio ambiente.

EN LA VIVIENDA

1. Siempre aproveche la luz del sol para iluminar y/o calefaccionar su vivienda, además de siempre ventilar su hogar abriendo las ventanas al menos 10 minutos al día.
2. Si utiliza leña para calefaccionar su vivienda o para cocinar, siempre prefiera la leña seca.

EN LA ILUMINACIÓN

8. Comprar ampolletas de ahorro energético, fluorescentes compactas o LED. Estas últimas tienen una eficiencia mucho mayor y hoy su costo ha bajado enormemente. Además, al escoger una ampolleta nueva, fíjese en la etiqueta de Eficiencia Energética, prefiera las A, A+ o superior.

EN LA COCINA

3. Si va a utilizar microondas, desconéctelo siempre luego de utilizarlo y en el caso de comprar uno nuevo, prefiera los de etiquetas A, A+ o superior.
4. Al calentar mucha agua, guarde en un termo la que no use, evitará prender el hervidor o tetera constantemente.

EN EL BAÑO

9. Recuerde darse duchas “conscientes”, para evitar así el sobregasto en duchas extensivamente largas.
10. Regule el calefón a la temperatura adecuada y así evitará estar regulando desde la llave de la ducha o lavamanos, esto le permitirá ahorrar agua y gas.

EN LOS ARTEFACTOS

5. Desconecte los artefactos que no está utilizando, pues estos siguen consumiendo mientras están apagados, a esto se le llama “Consumo Vampiro”. Por lo mismo, es preferible utilizar zapatillas con interruptor y así apagarlo de una vez para desconectar varios artefactos.
6. El refrigerador puede utilizarse a potencia mínima, no es necesario tenerlo con el regulador al máximo. Además, no introduzca alimentos calientes y evite abrir la puerta constantemente.
7. Al utilizar la lavadora, hágalo siempre a carga completa y no es necesario que lave con agua caliente.

COP 25

LA CITA CON EL MEDIO AMBIENTE DONDE CHILE SERÁ EL ANFITRIÓN



Se trata del evento más importante que realizará Chile en la última década donde recibirá a más 20 mil delegados de todo el mundo en el mayor foro global para avanzar en acciones para proteger el planeta.

La cita se realizará entre el 2 y el 13 de diciembre y se espera que participen casi 200 países en torno al Cambio Climático para impulsar mayores acciones y compromisos en el cuidado y la protección del planeta.

El lugar escogido para la realización del evento fue el Parque Bicentenario Cerrillos, debido a su gran conectividad, sus zonas verdes y el fácil acceso de la ciudadanía, que permitirá recibir a los casi 20 mil invitados.

Tras su lanzamiento, el presidente Sebastián Piñera aseguró que nuestro país tendrá un rol fundamental. “Va a ser una gran oportunidad para que el país y el mundo entero tomen verdadera conciencia de que el tiempo se está agotando y que cada día, las metas se hacen más urgentes y requieren más ambición y más exigibilidad. Por esa razón, llegó el tiempo de la acción”.

El Mandatario enfatizó los avances de Chile en la lucha contra el cambio climático mediante el desarrollo de políticas públicas activas, como la descarbonización de la matriz energética, el auge de las energías renovables, la ley de delitos ambientales, el fin de las bolsas plásticas en el comercio y el plan de protección de humedales. El Jefe de Estado destacó que en Chile no se abrirán más centrales a carbón y destacó que el país aspira a que el 70% de la matriz energética sea con energías renovables para 2030.

● ¿QUÉ ES LA COP 25 Y POR QUÉ PARTICIPAMOS?

La Convención Marco de Naciones Unidas (CMNUCC) es la respuesta internacional al cambio climático. Es un tratado que establece las obligaciones básicas de las 196 Partes (Estados) más la Unión Europea para combatir el cambio climático. Se firmó en la Cumbre de la

Tierra en 1992 y entró en vigor en 1994. Chile adhirió ese año.

La Conferencia de las Partes (COP) es el órgano de decisión supremo de la Convención. Las Partes se reúnen anualmente para revisar el avance en la implementación de la Convención donde se proponen, evalúan y aprueban otros instrumentos que apoyen su instauración.

La primera COP se realizó en Berlín, en 1995. A la fecha se han realizado 24 COPs, la última en Katowice, Polonia, en diciembre 2018.

● ¿POR QUÉ CHILE?

Chile es el responsable de apenas el 0,25% de las emisiones globales, sin embargo, nuestro país es muy vulnerable al cambio climático. Sin ir más lejos, cumplimos con 7 de las 9 condiciones de vulnerabilidad, lo que nos sitúa entre las 10 naciones más afectadas por este fenómeno, según el reporte de Índice Global de Riesgo Climático 2017, presentado por Germanwatch en la COP22.

Entre las condiciones se encuentra poseer zonas costeras bajas, zonas forestales expuestas al deterioro forestal, sectores propensos a los desastres naturales, ciudades y regiones de alta contaminación atmosférica urbana junto con ser un país cuya economía depende en gran medida de los ingresos generados por la producción, el procesamiento y la exportación de combustibles fósiles y productos asociados de energía intensiva, o de su consumo, entre otras condiciones.

Por otro lado, tenemos 8 años de una gran sequía que ha afectado al 70% de nuestra población; graves incendios forestales consumiendo más de 500 mil hectáreas y arrasando con el 17% de nuestro bosque nativo; impactantes alu-

viones han devastado a ciudades completas como Chañaral; granizadas en verano han impactado fuertemente la producción de frutas como arándanos, cerezas, kiwis y uvas de mesa en las regiones de O'Higgins y El Maule.

● ¿CUÁLES SON LAS TEMÁTICAS QUE SE EVALUARÁN?

Si bien la COP25 es conocida como la COP de la “Ambición” dada la necesidad de que todos los países aumenten sus compromisos medioambientales, nuestro país ha impulsado 7 temáticas relevantes para el Cambio Climático. Ellas son: Océanos, Antártica, Electromovilidad, Energías renovables, Economía Circular, Ecosistemas y Bosques, y por último, Biodiversidad.

● FINANCIAMIENTO

El financiamiento del evento, debido a su magnitud y el poco tiempo que hay para organizar la cumbre han sido criticados, pese a esto, el Congreso aprobó 35 millones de dólares para la realización de la COP25, y se buscará apoyo de privados para completar el monto que se necesita para recibir a los representantes de 195 países.

Los recursos aprobados por el Congreso se entregarán al Ministerio del Medio Ambiente, sin embargo, es la Fundación Imagen de Chile la que los administrará, todo esto previa aprobación de la Contraloría.

● INVITADOS DE LUJO

La cita por el medio ambiente reunirá a grandes exponentes a nivel mundial que luchan por esta causa. Entre ellos la pequeña, Greta Thunberg, que con solo 16 años ha movilizado a miles de jóvenes en contra del cambio climático y es una de las cartas importantes para el Premio Nobel de la Paz.



ESPECIALISTAS EN CONTROL Y GESTIÓN DE MATERIAL PARTICULADO



SOMOS LA EMPRESA LÍDER EN CONTROL DE POLVO

SOLUCIONES RST

- Control de polvo en correas transportadoras y chancado de materiales
- Sellado de superficies inestables y tranques relaves
- Control de polvo en caminos no pavimentados
- Estabilización de caminos

RST cuenta con ingenieros especializados que evalúan y testean independientemente los programas y productos desarrollados por RST.

- 30 años de experiencia como proveedor de la industria minera.
- Productos y servicios de última tecnología para control de polvo.
- Productos fabricados con nanotecnología.
- Ahorros significativos de agua y recursos.
- Moderno servicio de monitoreo "online" de material particulado con equipos móviles.
- Nuevas soluciones para problemas de carga y transporte de minerales.
- Productos diseñados a la medida para cliente.



✓ REDUCCIÓN DE AGUA



✓ REDUCCIÓN DE POLVO



✓ BIODEGRABILIDAD CERTIFICADO CESMEC

TECNOLOGÍA INNOVADORA Y ECOLÓGICA AL SERVICIO DE LA INDUSTRIA NACIONAL



DOS PRIORIDADES EN LA GESTIÓN DEL
MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE

LA REGIÓN BUSCA SEGUIR AVANZANDO EN LA GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS Y LA EDUCACIÓN AMBIENTAL



Durante 2018 se instalaron tres Puntos Limpios en las comunas de Coquimbo y La Serena: Punto Limpio el Puerto, Punto Limpio El Milagro y Punto Limpio Recapaciela Guanaqueros.

DURANTE 2018, FUERON CERTIFICADAS 50 ESCUELAS DE NUESTRA REGIÓN COMO ESCUELAS SUSTENTABLES, GRACIAS A LA DIFUSIÓN E INCORPORACIÓN EN EL CURRÍCULUM DE CONTENIDOS DE ESTA MATERIA, GESTIÓN DE RESIDUOS Y ADAPTACIÓN Y PREVENCIÓN DE LAS CONDICIONES DEL CAMBIO CLIMÁTICO.

Fortalecer la gestión de residuos a nivel comunitario, municipios y empresas junto con fomentar la educación ambiental, consolidar el monitoreo de la calidad del aire y seguir ejecutando un proyecto emblemático para la descontaminación ambiental de Andacollo, son parte de las prioridades para el Ministerio de Medio Ambiente en la región de Coquimbo.

Tras ser declarada en 2015 como zona saturada de materiales, Andacollo en conjunto a la cartera de Medio Ambiente se encuentra trabajando en el Plan de Descontaminación, el que tras 4 años de intenso trabajo ya presenta importantes avances para sus habitantes.

Respecto de este Plan, el seremi de Medio Ambiente Cristián Felmer explica que se están cumpliendo los compromisos asumidos desde la Seremi, tales como el desarrollo de una consultoría para contar con un Modelo de Pronóstico para material particulado (MP10) para la localidad de Andacollo.

Esta iniciativa implica una inversión de \$2.000 millones y es ejecutada por la empresa Meteodata y permite conocer la calidad de aire con tres días de anticipación y de esta manera estar preparados para índices de calidad de aire bueno, regular o malo.

Asimismo, en el contexto de este programa, se han realizado diversas reuniones de difusión con la comunidad y visitas a terreno y un taller de patrimonio ambiental para la comunidad.




VALOR AMBIENTAL

ESPECIALISTAS EN GESTIÓN AMBIENTAL

100% REGIONAL

Somos la principal consultora de gestión ambiental de la Región de Coquimbo

INNOVACIÓN TECNOLÓGICA Y EXPERIENCIA

Marcamos la diferencia de nuestro servicio

SERVICIOS

- Gestión de permisos ambientales y sectoriales
- Control de compromisos ambientales
- Ingeniería para permisos.
- Elaboración de consultas de pertinencia
- Monitoreos ambientales (ruido, aire)
- Asesoría legal/ambiental



Promovemos el desarrollo sustentable a través de nuestra Fundación Alter-Eco



El equipo de Valor Ambiental cuenta con paridad de género

www.valorambiental.cl
Miguel Aguirre Perry 2080, La Serena, Chile
+56 51 - 2283338
contacto@valorambiental.cl

● GESTIÓN DE RESIDUOS

Otro de los ejes actuales de la seremi de Medio Ambiente es mejorar la gestión actual de residuos sólidos de la región de Coquimbo.

Es así como se trabaja con empresas y municipios, en instancias como la Secretaría Ejecutiva de Residuos (SER), mesa de trabajo que apoya a los municipios para mejorar la gestión de residuos, con reuniones que tienen como objetivo evaluar la situación de los desechos, identificando problemas y posibles soluciones.

Entre las temáticas analizadas está su disposición final, combatir la proliferación de microbasurales y proyectos orientados al cierre de vertederos y la creación de nuevos rellenos sanitarios.

Además, se ha apoyado a municipios y empresas regionales en la declaración de residuos a través de la Plataforma Sistema Nacional de Declaración de Residuos (SINA-DER) y se efectúan talleres de capacitación en la implementación de la Ley 20.920 de Fomento al Reciclaje, que establece el marco para la gestión de residuos, la responsabilidad extendida del productor y fomento al reciclaje.

● FOMENTO AL RECICLAJE

La Ley de Fomento al Reciclaje es un instrumento económico de gestión de residuos que obliga a los fabricantes de ciertos productos, a organizar y financiar la gestión de los residuos derivados de sus productos.

El surgimiento de esta ley se debe a que “es necesario redefinir el enfoque de la gestión de los residuos en nuestro país. De esta manera, la norma se enfoca en la prevención y la valorización de los residuos, en todos sus aspectos”, explica el Seremi de Medio Ambiente, Cristián Felmer.

La Ley establece que todos los productores o importadores de “productos prioritarios” deben hacerse cargo de los bienes, una vez que terminan su vida útil. Es decir, estos productos “inservibles” deben volver a las industrias donde fueron fabricados, o a las bodegas donde comenzó su distribución. Para esto, la ley establece metas de recolección y valorización diferenciadas por producto.

● RESPONSABILIDAD EXTENDIDA DEL PRODUCTOR (REP)

La legislación sanitaria existente en materia de gestión de residuos establece nuevas competencias al Ministerio de Medio Ambiente para la gestión de residuos, entre las que se encuentra la

certificación, rotulación y etiquetado, generación de sistemas de depósito y reembolso, el Ecodiseño, además de mecanismos de separación en origen y recolección selectiva, para manejo ambientalmente racional de residuos y prevención de la generación de residuos.

Esta ley considera a los empresarios y fabricantes, a los consumidores de productos prioritarios y a los gestores de residuos de productos prioritarios, que son las empresas, los municipios y los recicladores de base.

● ACCIONES PARA IMPLEMENTAR LA LEY

Es por ello que durante 2018 y en la actualidad se han desarrollado talleres de capacitación a municipios, servicios públicos y empresas regionales, así como en el proceso de Participación Ciudadana de los reglamentos necesarios



Uno de los objetivos para este año en cuanto al Plan de Descontaminación Ambiental de Andacollo, es la ejecución del plan de arborización para la comuna.

para la implementación de esta normativa en aspectos como el Plan Nacional de Ecodiseño y Etiquetado, el Reglamento que establece procedimiento simplificado para autorizaciones sanitaria de instalación de recepción y almacenamiento de residuos y el Proyecto de Reglamento de Almacenamiento de Residuos de Productos Prioritarios.

Asimismo, la Seremía de Medio Ambiente ha realizado una serie de capacitaciones a crianceros en la gestión de sus residuos, especialmente en el contexto de las veranadas que se realizan a los Altos Valles de Calingasta en la provincia de San Juan Argentina, acciones que buscan concientizar y educar en el buen manejo de los residuos a los crianceros de las tres provincias.

Junto a ello, se ejecutaron dos proyectos financiados por los Fondos de Medio Ambiente del Gobierno Regional, “Residuos, una segunda oportunidad” y “Vive la región de Coquimbo sin dejar huellas”.

Para facilitar las conductas responsables con el medio ambiente, especialmente el reciclaje, se han instalado tres puntos limpios en las comunas de Coquimbo y La Serena, en los sectores El Milagro en La Serena y el Puerto y Guanaqueros en Coquimbo (Recapaciela Guanaqueros).

● DESAFÍOS 2019

Acerca de la gestión de residuos, el seremi Cristián Felmer detalla que los principales desafíos para el presente año están en apoyar a los municipios en la búsqueda y gestión de soluciones para la disposición final de los residuos sólidos.

Junto con ello, se trabaja en ejecutar el proyecto del fondo municipal para el Reciclaje, instrumento dispuesto por la Subsecretaría del Medio Ambiente, junto con continuar con la implementación de la Ley de Responsabilidad Extendida del Productor.

Respecto de la certificación ambiental de establecimientos educacionales, este año se ha priorizado generar nuevos espacios de diálogo de sustentabilidad - Seminarios Comunales de Educación Ambiental (SNCAE)- en las comunidades educativas, actividades que se centran en las comunas priorizadas regionalmente, en este caso, Paihuano, Vicuña, Coquimbo, Andacollo, Ovalle, Monte Patria, Canela, Los Vilos y Salamanca.

En esta dirección, el Seremi Cristián Felmer expresa que otro desafío relevante en materia de educación y sensibilización ambiental está en generar nuevos espacios de diálogos de sustentabilidad en las comunidades educativas, que permitan fortalecer el conocimiento en los temas de gestión de residuos y adaptación y prevención de las condiciones del cambio climático.

SELLO VERDE PARA LA REGIÓN DE COQUIMBO: ¿POR QUÉ NO?

Martin Thiel, Facultad Ciencias del Mar, Universidad Católica del Norte, Coquimbo

Nuestra región está situada en una zona privilegiada de biodiversidad con un alto porcentaje de especies que solamente habitan aquí y en las regiones aledañas.

Tenemos una naturaleza que atrae a mucha gente que viene aquí para disfrutarla y para relajarse. Los visitantes vienen a descansar en la playa, a comer mariscos y pescados, a dormir hasta tarde, a dejar los niños jugar, a encontrarse con amigos, a ver delfines y pingüinos, a mirar las estrellas y a conocer algo nuevo.

Por dos o tres semanas se están escapando de sus ciudades para vivir algo diferente. No buscan calles llenas de autos y tacos, les gusta caminar o andar con bicicleta. No quieren hacer fila en el supermercado, van a comprar en los negocios pequeños después de un día en la playa. No les atrae la basura en la playa o en la calle, quieren disfrutar un ambiente limpio.

No buscan otra ciudad llena de bulla, agradecen la tranquilidad. No quieren pisar cemento

todo el día, más bien se encantan de los espacios naturales, en el valle y en las costas.

¿Estamos ofreciéndoles esto? ¿Qué nos falta para ser una región con sello verde?

Se está iniciando una red interurbana de ciclovías que permite llegar de un lugar a otro en bicicleta, pero aún faltan muchos kilómetros. Están creciendo los negocios pequeños, pero aún faltan muchos espacios donde los consumidores pueden ir de compra sin tener que estar preocupados de los autos.

Los supermercados se han adaptado a la nueva ley que prohíbe las bolsas de plástico desechables, pero aún tenemos muchos productos plásticos que se usan por unos minutos antes de desecharlos, y son estos plásticos desechables que

contaminan nuestras calles, plazas y playas – allí aún tenemos mucha tarea pendiente.

Estamos cuidando las playas, pero aún hay muchas playas remotas donde la tranquilidad está interrumpido por vehículos todo-terreno.

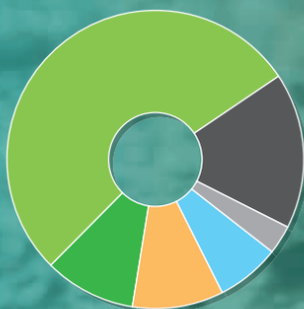
Se está protegiendo los espacios naturales de la región, pero a la vez están amenazadas por megaproyectos industriales. Aún queda mucho camino por recorrer para llegar a la meta, pero somos una región que tiene un patrimonio de naturaleza que es único y nuestros visitantes lo saben.

Es nuestro propio interés cuidarlo. En este momento somos una región con pinta amarillo-verde y depende únicamente de nosotros si en el futuro cercano nos conocen como región con un sello verde brillante.

EL 82% DE LOS RESIDUOS QUE SE ARROJAN EN LA REGIÓN SON POTENCIALMENTE RECICLABLES



En un trabajo desarrollado en las 15 comunas de la región a través de los Fondo para la Innovación Regional, FIC del Gobierno Regional, la Corporación Regional de Desarrollo Productivo analizó los residuos sólidos domiciliarios por grupos socioeconómicos.



54,1% ORGÁNICO
17,4% OTROS*
2,8% METALES
6,6% VIDRIOS
10,4% PAPEL Y CARTÓN
10,4% PLÁSTICO

Cantidad y tipo de residuos que se producen en la región, con potencial de negocios

*Residuos higiénicos, cerámicas, maderas, entre otros.

“Gracias a este trabajo, tenemos información relevante para generar políticas públicas. Estamos desarrollando junto a cada municipio, propuestas para la gestión de residuos según la realidad de cada comuna y provincia. Debemos seguir construyendo una región sustentable”

Lucía Pinto, Intendente y Presidenta CRDP

54,1%

DEL TOTAL DE DESECHOS ES DE COMPONENTE ORGÁNICO (MATERIA CON POTENCIAL PARA COMPOSTAJE).

30,3%

ES MATERIAL COMERCIALIZABLE

CONOCE MAS DETALLES EN WWW.CRDP.CL



Estudio de alternativas de solución al manejo de residuos sólidos domiciliarios y reciclaje en comunas urbanas y rurales de la Región de Coquimbo





LA REGIÓN DE COQUIMBO, LÍDER EN ENERGÍAS AMIGABLES CON EL MEDIO AMBIENTE

El 71% de la energía eléctrica generada en la región de Coquimbo corresponde a Energías Renovables No Convencionales, según cifras del año 2018. Mientras que a nivel nacional la cifra alcanza el 18% según los datos de la Comisión Nacional de Energía, el Coordinador Eléctrico Nacional y el Servicio de Evaluación de Impacto Ambiental (SEIA).

El boom de las energías renovables no convencionales no se detiene y avanza con éxito para cumplir la meta del 20% al año en el 2025. La región de Coquimbo no se queda atrás y es sin duda un ejemplo para el resto del país donde de las 40 centrales generadoras en operación, con una potencia instalada de 1.226,3 MW, un 71% corresponden a Energías Renovables.

Asimismo, hasta febrero de este año, la región de Coquimbo contaba con 92 proyectos conectados a la red bajo la ley de generación distribuida 20.571, que permite la generación a través de sistemas renovables para auto consumo.

● EL PROTAGONISMO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES

Del 71% señalado lideran las plantas de energía eólica y con un avance importante de la energía solar.

El Seremi de Energía, Álvaro Herrera, expresa que en materia de generación eléctrica somos ejemplo a nivel nacional, pues casi el 100% de lo que producen las centrales en operación son con energías limpias y sustentables. El 2018 la generación eléctrica fue de 1.935.110 MW/h, equivalente a dejar de emitir 1.290.000 toneladas de CO₂ en un año.

La energía eólica sigue destacándose en la matriz energética regional, ya que los 11 parques eólicos en operación en la región de Coquimbo representan el 56% de la capacidad total regional y el 40% de la potencia a nivel nacional.

En materia de proyectos con aprobación ambiental, nuestra región registra 28 centrales eólicas y solares que cuentan con resolución de calificación, por un total de 1.730 MW (equivalente al consumo anual de 1.900.000 hogares), lo que representa una inversión de 3.500 millones de dólares.

Por otra parte, las zonas de aptitud energética para la Región de Coquimbo con potencial para el desarrollo de generación de energía solar (fotovoltaica fija y de seguimiento), es de 162.752 MW en 578.767 hectáreas, y para la generación eólica se estima en 2.622 MW en 52.432 hectáreas.

● EFICIENCIA ENERGÉTICA

Uno de los ejes de la Ruta Energética 2018-2022 del Ministerio de Energía es la eficiencia energética, considerada como la forma más limpia y barata de generar energía.

Para avanzar en este objetivo, se han fortalecido los estándares de uso de artefactos eléctricos más eficientes, calefacción eficiente en viviendas, sistemas de gestión de la energía en empresas, entre otras. Los beneficios de esto son múltiples, pues ayuda al medioambiente, genera ahorros económicos para las familias, empresas o instituciones, lo que deriva también en avances para el desarrollo social.

El Seremi Álvaro Herrera explica que el Ministerio de Energía desarrolla el programa Con Buena Energía, que fomenta el ahorro de energía en el hogar con pequeños consejos que al final del mes significan un alivio para el presupuesto familiar.

Junto con ello, se les hace entrega de un kit eficiente, compuesto por 3 ampolletas led que consumen un 90 por ciento menos que las incandescentes, más un alargador tipo de zapatilla.

Con las medidas sugeridas y este incentivo para promover el recambio tecnológico, se espera reducir en un 20 por ciento las cuentas de energía de estas familias, lo cual también es una forma de contribuir al medio ambiente.



- Enfocados al Cliente.
- Especialistas en Tecnologías.
- Gestión ágil de Proyectos.
- Gestión y Resolución de Conflictos.
- Mediación Comunitaria.

VALENCIA
& CIA
ABOGADOS

CONTÁCTENOS:
Valencia & Cia. | Abogados
Huérfanos 979, oficina 609
Santiago de Chile
(+56) 22495 7725



El estado del mundo actual demanda que los buenos proyectos económicos protejan el medioambiente sin ambigüedades

La Nueva Minería se construye de manera responsable, inclusiva y transparente; asociada con la comunidad, que preserve el patrimonio ambiental y cultural del entorno en el que se emplaza.

Dominga se compromete con el medioambiente, con las y los habitantes de La Higuera, Coquimbo, Chile y el mundo:



Será el primer proyecto minero en Coquimbo que usará sólo agua de mar desalinizada en TODAS sus operaciones. Aumentará la disponibilidad de agua para la comunidad de La Higuera, elevando así la calidad de vida de sus habitantes. La planta desalinizadora tendrá tecnología de punta que permitirá devolver el agua al mar sin químicos, con la misma temperatura y la misma sal con que fue captada.



Dominga NO afectará la Reserva Nacional de Pingüino de Humboldt. Todo lo contrario, fijará una ruta de navegación con el más alto estándar de control y a 20 Km de esta zona, haciéndose cargo de la delicadeza ambiental de la reserva. En la actualidad, cerca de 2000 embarcaciones anualmente navegan a 5 km aprox. de esta zona. Al terminal de Dominga sólo llegarán 56 barcos al año y no habrá trasvasije combustible en Totoralillo Norte.



Dominga Creará un Centro de Investigación Científico INDEPENDIENTE, AUTONOMO y VINCULANTE que tendrá como objetivo estudiar, comprender, y proteger el medioambiente marino y controlar que la actividad económica se desenvuelva de manera responsable y sustentable.



El diálogo y trabajo conjunto con la comunidad, autoridades y el mundo científico ha sido permanente y determinante para que Dominga esté a la vanguardia de proyectos económicos sustentables. Esta relación será permanente y necesaria para perfeccionar y ajustar si es requerido. **La Nueva Minería debe ser mucho más que un proyecto económico viable... Debe estar a la vanguardia de la protección del medioambiente con mecanismos de control abiertos y transparentes y centrado en las comunidades.**