





NUESTRA COMPAÑÍA



GeoPark fue fundada en el año 2002 con el objetivo de convertirse en la Compañía independiente de hidrocarburo líder en Latinoamérica.

Somos una empresa de exploración, operación y consolidación de petróleo y gas con activos y plataformas de crecimiento en Argentina, Brasil, Chile, Colombia y Perú.



NUESTRO SISTEMA DE VALORES

Nuestro trabajo diario se apoya en el sistema de valores SPEED, que define nuestros compromisos y resume los componentes que consideramos necesarios para crear valor duradero y alcanzar el éxito.

Este año comenzamos a diseñar un Sistema Integrado de Gestión basado en SPEED, que usa como referencia lineamientos y normas internacionales como ISO 14001 para la gestión de temas ambientales; OHSAS 18001 para cuestiones de salud y seguridad ocupacional; SA 8000 para la gestión social y de derechos de los trabajadores; y los estándares de desarrollo del Banco Mundial.

Cada empleado de GeoPark trabaja para contribuir con estos pilares de gestión.



SEGURIDAD

GeoPark se compromete a crear un ámbito laboral seguro y saludable. En pocas palabras, queremos que todos nuestros empleados y contratistas vuelvan ilesos a sus hogares.

PROSPERIDAD

GeoPark se compromete a generar valor financiero para nuestros accionistas. Sólo una compañía con salud financiera puede continuar creciendo, atrayendo los recursos necesarios y creando beneficios reales a largo plazo.

EMPLEADOS

GeoPark se compromete a crear un ámbito laboral motivador para sus empleados. Con la carencia actual de profesionales capacitados en energía, la compañía que pueda atraer, proteger, retener y entrenar al mejor equipo con la mejor actitud, siempre será exitosa.

ENTORNO AMBIENTAL

GeoPark se compromete a minimizar el impacto de sus proyectos en el ambiente. Mientras que nuestra huella se reduzca, se nos presentarán más oportunidades y nuevas áreas en las que trabajar. Nuestra permanencia en el largo plazo requiere que nos relacionemos de la forma adecuada con nuestro entorno.

DESARROLLO COMUNITARIO

GeoPark se compromete a ser el vecino y socio preferido, a través de la creación de un intercambio de beneficio mutuo con las comunidades cercanas a nuestra operación. Potenciar la cultura local fortalece nuestros proyectos a largo plazo. Si nuestra gestión involucra costumbres y objetivos locales, seremos invitados a hacer más.

A full-page background image showing an industrial worker in a red safety suit and helmet, focused on operating a large piece of machinery. The scene is set on a metal grating platform with yellow safety railings. The background features a cloudy sky and distant hills. A semi-transparent red rectangular box is overlaid on the center of the image, containing white text.

SEGURIDAD

NUESTRO COMPROMISO CON LA SEGURIDAD Y LA SALUD: TODOS DEBEN REGRESAR A SUS HOGARES SEGUROS Y EN BUENAS CONDICIONES DE SALUD.

Nuestro objetivo es proteger la vida de todos los que hacemos GeoPark, nuestras familias y quienes nos rodean. Para ello, buscamos generar una cultura de prevención basada en los más altos estándares mundiales de Seguridad y Salud Ocupacional.

La seguridad es un valor que debemos proteger entre todos y ello requiere que conozcamos y acatemos las normas y las reglamentaciones correspondientes. Una buena gestión en seguridad aumenta la calidad del trabajo y mejora la eficiencia en todos los sectores de la organización.



Campaña
AUTORIDAD para
DETENER
UN TRABAJO

**NUEVO SISTEMA DE
GERENCIAMIENTO
VEHICULAR**
Campaña de concientización
PARA CONTRATISTAS

+ de
3.700
capacitaciones y
talleres HSE

+ de
1.400
INSPECCIONES
y auditorías HSE



+ de
9.000
análisis de
**TRABAJO
SEGURO**

+ de
250 
SIMULACROS
de incendios,
accidentes y derrames





S

Con el fin de asegurar que todos los empleados de GeoPark regresen a sus hogares en buenas condiciones de salud y seguridad, registramos todos los incidentes, aprendemos las lecciones de ellos e impulsamos más de 3.700 capacitaciones y talleres, 279 simulacros de incendios, accidentes o derrames y más de 1.400 inspecciones de HSE a instalaciones de GeoPark y contratistas, además de auditorías en los lugares de trabajo.



ANÁLISIS DE TRABAJO SEGURO

Todo trabajo que se desarrolle dentro de las áreas operativas de GeoPark, debe contar con un Análisis de Trabajo Seguro (ATS), que considere los estándares de Seguridad y Salud Ocupacional definidos por la Gerencia Corporativa de HSE.

El ATS es un documento confeccionado por el responsable de la ejecución de los trabajos, en conjunto con el grupo de trabajadores que realizará la actividad y, en caso de requerirlo, asesorados por el personal del departamento HSE de la Compañía. En él se describen paso a paso todas las actividades que componen el trabajo a realizar. Una vez definidas las actividades, se describen todos los tipos de incidentes que podrían ocurrir para cada tarea y finalmente se detallan las medidas preventivas que se adoptarán durante el desarrollo de los trabajos, para evitar que esos incidentes ocurran.

El personal de HSE debe verificar siempre la adecuada elaboración de los ATS, con el objetivo de asegurarse que todos los riesgos asociados a la actividad fueron incluidos y que se adoptarán las medidas preventivas adecuadas para controlar dichos riesgos.

Sólo en 2015 se analizaron más de 9.000 actividades bajo este sistema.



AUTORIDAD PARA DETENER UN TRABAJO



Todos los empleados de GeoPark, contratistas, subcontratistas y visitas tienen el derecho y el deber de detener en forma inmediata cualquier trabajo en caso de detectar acciones y/o condiciones inseguras que pongan en riesgo la salud o seguridad de las personas, el medio ambiente, las instalaciones o la operación.

Se realizaron charlas con el propósito de brindar las herramientas necesarias para intervenir, dialogar, frenar y dar aviso al equipo de HSE frente a este tipo de situaciones. Además, se colocaron afiches y videos en pantallas para reforzar la iniciativa.



¿Alguien **no está respetando** los estándares de HSE establecidos por la Compañía?



¿Ves que alguien **no está usando** sus elementos de protección personal?



¿Has visto productos químicos almacenados de manera incorrecta?



¡INTERVIENE!
SI LO VISTE,
¡TE PERTENECE!

Todo el personal de GeoPark, de empresas contratistas, subcontratistas y visitas tienen el derecho y el deber de detener en forma inmediata cualquier trabajo, en caso de que se detecten acciones y/o condiciones inseguras.



SISTEMA DE GERENCIAMIENTO VEHICULAR



Durante el año 2015 se implementó un software denominado “Sistema de Gerenciamiento Vehicular”, diseñado por personal del Departamento HSE de GeoPark, que sirve para controlar los recorridos realizados por los vehículos corporativos entre las oficinas y las áreas operativas. A través de la aplicación, cada persona debe completar los datos del viaje que emprenderá, como por ejemplo el horario de salida y llegada, el vehículo a utilizar, la cantidad de acompañantes y las condiciones climáticas probables durante el viaje. Este formulario se envía automáticamente al supervisor responsable de aprobar el viaje, quien puede requerir la modificación de horarios o la implementación de precauciones extraordinarias para hacer más seguro el traslado. A la hora estimada de finalización del viaje, el conductor recibe un correo electrónico solicitándole que confirme la llegada a destino. Si el conductor no lo realiza en un determinado tiempo, el sistema envía automáticamente una alerta al equipo de HSE, a los paramédicos y al aprobador del viaje, quienes activan inmediatamente los planes de acción, localizando el vehículo a través de un sistema satelital y acercándose a asistir a quien viaja en el caso que haya sufrido alguna emergencia. El objetivo del sistema es reducir la probabilidad de incidentes en rutas y optimizar los tiempos de respuesta frente a este tipo de incidentes. El sistema fue diseñado y probado en Chile, donde ya se encuentra en plena operación, y próximamente se implementará en el resto de las unidades de negocio.

CAMPAÑA DE FORMACIÓN EN SEGURIDAD A CONTRATISTAS

HAGÁMOSLO
SIN **RIESGOS**



La misión de esta campaña fue brindar a los contratistas más relevantes de GeoPark herramientas para identificar peligros en su trabajo cotidiano y controlar los riesgos más significativos en nuestras operaciones.

Para lograrlo, se dieron charlas, capacitaciones y actividades recreativas que incluyeron hasta una obra de teatro en las oficinas de Bogotá y en campo.

Con el objetivo de fortalecer la seguridad en toda la cadena de valor de nuestro negocio, en Colombia el equipo de HS impulsó la campaña “Hagámoslo sin riesgos”.



Los temas que se han trabajado fueron:

- Hábitos Saludables
- Izaje de cargas
- Riesgo Eléctrico
- Seguridad Vial
- Riesgo Químico



PROSPERIDAD

NUESTRO COMPROMISO CON LA PROSPERIDAD: CREAR VALOR ECONÓMICO A LARGO PLAZO PARA RETRIBUIR Y PROTEGER A NUESTROS ACCIONISTAS Y ASEGURAR NUESTRO CRECIMIENTO SOSTENIBLE.

Para perdurar, atraer capital, adquirir nuevos proyectos y crear valor a largo plazo, debemos contar con un plan ambicioso pero a la vez flexible que nos permita adaptarnos al contexto. Pensamos, actuamos y nos esforzamos todos los días para obtener buenos resultados.



PRODUCCIÓN DE
20.367
barriles equivalentes
de petróleo por día (boepd)

ACHÉ: 1era planta de
ENDULZAMIENTO DE GAS EN CHILE

INCORPORACIÓN
de 5 nuevos bloques

3 NUEVOS
descubrimientos
en Colombia

ALIANZA ESTRATÉGICA
con **T**rafigura

31 pozos intervenidos
(workover y pulling)

6 pozos
PERFORADOS





P

En 2015 se perforaron 6 nuevos pozos y se intervinieron 31, que sumados a aquellos en los que la Compañía cuenta con un porcentaje de participación, nos permitieron alcanzar una producción de 20.367 barriles equivalentes de petróleo por día (boepd). A estos resultados, se suma un nuevo récord para GeoPark de reservas 2P certificadas que, al 31 de diciembre de 2015, alcanzaron los 125MM boe.



NUEVOS BLOQUES DE 2015



En 2015, GeoPark firmó en Argentina un acuerdo con Wintershall por el área Cuenca Neuquina V y en Brasil participó en la Ronda 13, una licitación pública organizada por la Agencia Nacional de Petróleo en Brasil, obteniendo 4 nuevos bloques en las cuencas Recóncavo y Potiguar.

DESCUBRIMIENTOS EN COLOMBIA

Durante 2015 descubrimos y pusimos en producción 3 nuevos yacimientos en el bloque Llanos 34 en Colombia: Tilo, Chachalaca y Jacana. Estos descubrimientos se dieron gracias al esfuerzo y dedicación del excelente equipo de profesionales que forman parte de GeoPark y permitieron continuar con nuestro crecimiento continuo de producción en Colombia.



ACHÉ: PRIMERA PLANTA DE ENDULZAMIENTO DE GAS EN CHILE

A principios de 2014, al norte del Bloque Fell en Chile, GeoPark descubrió una estructura de gas en la que se ensayó un pozo que mostró un potencial productivo del orden de los 300 mil m³ por día, pero con la particularidad de presentar dióxido de carbono (CO₂) en un 28%.

Las cañerías con las que se contaba en el yacimiento y las del sistema de gaseoductos de transporte, no eran aptas para transportar gas con contenidos mayores a 5% de este compuesto químico debido a que es altamente corrosivo.

Por ese motivo, en 2015 GeoPark instaló y puso en funcionamiento una planta de endulzamiento de CO₂ que permite llevar el gas a las condiciones estándar para su comercialización. Esta planta es la primera de estas características en Chile, y opera extrayendo el gas carbónico que contiene el gas natural proveniente del pozo, mediante la reacción de éste con una solución rica en aminas que posee la planta.



ALIANZA ESTRATÉGICA CON TRAFIGURA

En 2015 GeoPark realizó un acuerdo con Trafigura, empresa líder en el mundo en logística y comercio internacional de materias primas. Esta alianza permite a GeoPark vender y entregar a Trafigura una parte de la producción de petróleo de Colombia que beneficiará a nuestra Compañía gracias a mejoras en:



- el precio de venta de nuestro petróleo;
- los costos operativos gracias a una reducción en los costos de transporte;
- la simplificación de la logística y reducción de riesgos;
- nuestro capital de trabajo.

Además, esta alianza contempla la posibilidad de obtener financiamiento mediante ventas anticipadas de crudo por hasta US\$100 MM.

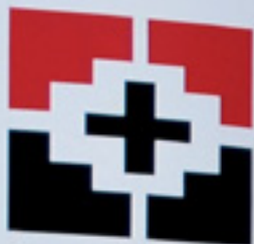




EMPLEADOS

NUESTRO COMPROMISO CON LOS EMPLEADOS: CREAR UN ÁMBITO LABORAL MOTIVADOR, JUSTO Y GRATIFICANTE, CON OPORTUNIDADES, RESPETO MUTUO Y CORAZÓN, E INTEGRADO POR PERSONAS EXCEPCIONALES. TODOS NUESTROS EMPLEADOS TIENEN LA POSIBILIDAD DE PARTICIPAR EN EL ÉXITO DE LA COMPAÑÍA, Y LA OPORTUNIDAD DE CONTRIBUIR Y CRECER.

Buscamos crear un ámbito laboral justo, sin discriminación y con las condiciones necesarias para promover el progreso de nuestros empleados. Entendemos que la prosperidad de la Compañía depende del entusiasmo y compromiso de nuestros empleados, por eso otorgamos los mejores beneficios para ellos y sus familias, y un plan de asignación de acciones para que sean parte de nuestro éxito económico.



GEO PARK



Formación interna:
32 encuentros de
Aprendamos todos
CON GEOPARK

STOCK AWARDS: **170** empleados
nuevos accionistas

CAPACITACIÓN:
85%
de colaboradores
capacitados

Equidad **100%**
y transparencia:
del personal incluido en el

DESARROLLO:
48 promo-
ciones
**SISTEMA DE GESTIÓN
DE DESEMPEÑO**

Dotación:
352 empleados
directos

Claridad en la organización:
IMPLEMENTACIÓN DE SUCCESS FACTORS





E

Este año continuamos trabajando fuertemente en la capacitación y desarrollo de nuestros empleados. Además, durante el año 2015 nació “Aprendamos todos con GeoPark”, un programa a través del cual los mismos empleados brindan capacitaciones sobre temas de interés general o propios de la industria a sus compañeros de trabajo. También incorporamos nuevas herramientas para transparentar y mejorar los procesos de gestión del desempeño.



DOTACIÓN: 352 EMPLEADOS DIRECTOS

GeoPark ha definido su estructura organizacional con equipos propios en cada país en el que opera, dando a cada unidad de negocio total autonomía en la toma de decisiones. Convencidos de que Latinoamérica no sólo cuenta con grandes recursos hidrocarburíferos, sino también con excelentes profesionales, se ha buscado el mejor talento de cada país para formar equipos de alto desempeño respetando su cultura e idiosincrasia:

15 mujeres en el top management de la organización

+del 38% de empleados locales en las áreas de operación

CLARIDAD EN LA ORGANIZACIÓN: IMPLEMENTACIÓN DE SUCCESS FACTORS



En 2015 GeoPark implementó Success Factors, una herramienta digital de gestión de recursos humanos que presenta las siguientes ventajas:

- Facilita la implantación de mejores prácticas en materia de gestión del desempeño (incorporadas en el diseño de la herramienta).
- Incrementa la visibilidad de los objetivos corporativos y asegura la coherencia de los objetivos individuales.
- Facilita el análisis de los datos para hacer seguimiento del cumplimiento de objetivos, identificar tendencias, detectar carencias y recompensar adecuadamente lo destacado.
- Asegura el cumplimiento de los requerimientos legales y del propio procedimiento de gestión del desempeño.
- Mejora la calidad del feedback y fortalece las habilidades de gestión de personas de los supervisores.
- Ahorra tiempo.
- Permite recopilar feedback 360 de una forma totalmente anónima y, por tanto, facilita que éste sea más objetivo.
- Mejora los resultados del negocio.

Todos los trabajadores de GeoPark fueron capacitados para utilizar los primeros módulos implementados del software: directorio de empleados y seguimiento de objetivos. Seguiremos implementando nuevos módulos año a año.



EQUIDAD Y TRANSPARENCIA: 100% DEL PERSONAL INCLUIDO EN EL SISTEMA DE GESTIÓN DE DESEMPEÑO

A mediados de 2013 comenzamos a dar los primeros pasos en lo que respecta a la formalización del proceso de Gestión del Desempeño.

Este año, pudimos completar el proceso y todos los trabajadores de GeoPark fueron evaluados.

Gestión del Desempeño es un proceso transversal a la organización que involucra todas las áreas y jerarquías, y se compone de dos grandes esferas:



- EL DESEMPEÑO ORGANIZACIONAL, que depende tanto de los resultados de la organización en general, como de las áreas o los países que la componen. Está compuesto por los objetivos corporativos que son comunes a todas las Unidades de Negocio, y los objetivos anuales específicos para cada país informados en el Scorecard.
- EL DESEMPEÑO INDIVIDUAL, que se mide a través de los objetivos individuales y de las competencias críticas necesarias para el puesto o la función que cumple cada persona en la organización.

ETAPAS:

1

Acuerdo de expectativas:

En esta instancia se definen los objetivos individuales y los Scorecards por país y corporativo. Además, se definen las competencias críticas de gestión que requiere el puesto, es decir, al conjunto de conocimientos, habilidades y actitudes fundamentales para el desempeño de una posición.

2

Acompañamiento:

Este es el momento de seguimiento y la realización de los ajustes necesarios de los objetivos. En esta instancia, debemos registrar los avances y posiblemente realizar nuevos acuerdos.

3

Cierre:

En esta etapa se realiza la evaluación de los objetivos y competencias fijadas en el inicio.



FORMACIÓN INTERNA: 32 ENCUENTROS DE APRENDAMOS TODOS CON GEOPARK



Durante este año creamos el programa “Aprendamos todos con GeoPark”, una iniciativa que busca aprovechar los conocimientos de quienes formamos la Compañía para compartirlos con el resto de trabajadores de las otras áreas o departamentos. Se realizaron talleres, charlas y capacitaciones internas en Chile, Colombia y Argentina.

EN TOTAL SE DICTARON 22 CURSOS Y PARTICIPARON 319 EMPLEADOS.

 **7 cursos / 122 participantes**
Cursos dictados:

- Impuesto a las ganancias y bienes personales
- Stock Awards
- Nociones básicas de contabilidad
- Servicio de telecomunicaciones
- ¿Cómo leer e interpretar los estados financieros de GeoPark?
- ¿Qué hace un geólogo en campo?
- ¿Qué me dice un Flash Report?



 **12 cursos / 164 participantes**
Cursos dictados:

- Plantas de endulzamiento de gas en aminas
- Conceptos generales de geología del petróleo
- Taller de Reporting
- Contabilidad de las cuentas conjuntas
- El mercado del gas natural
- Refinación del petróleo
- Evaluación de proyectos de petróleo y gas
- Tratamiento de agua secundaria
- Tratamiento de gas
- Tratamiento químico en sistemas de producción



 **3 cursos / 33 participantes**
Cursos dictados:

- Excel intermedio
- Excel avanzado
- Gestión contractual y planeación



STOCK AWARDS: 170 EMPLEADOS NUEVOS ACCIONISTAS

El programa de Stock Awards es un incentivo otorgado por el directorio de GeoPark a sus empleados, de manera de hacerlos partícipes del éxito y crecimiento de la Compañía. En el año 2015, 170 personas fueron beneficiadas con este premio, a través del cual se convirtieron en dueños/accionistas de la Compañía.



CAPACITACIÓN: 85% DE TRABAJADORES CAPACITADOS



En GeoPark brindamos diversas opciones de capacitación asociadas a las necesidades de cada puesto, para fortalecer el conocimiento técnico de los empleados y mejorar sus competencias laborales necesarias para emprender los desafíos que surgen a diario. En 2015, el 85% del personal de la Compañía participó en al menos una actividad de formación, entre las que se incluyen las clases de idiomas, talleres técnicos, foros y seminarios en institutos y cámaras especializadas, además de cursos de posgrado y másters en reconocidas escuelas de negocios y universidades.

DESARROLLO: 48 PROMOCIONES

En GeoPark nos interesa el desarrollo de nuestros profesionales y que puedan hacer carrera dentro de la Compañía. Por ese motivo, desde la Gerencia de Personas se trabaja junto a cada Gerencia para identificar jóvenes de alto potencial y buscar oportunidades de crecimiento en cada una de las áreas. Durante 2015, a raíz de la revisión de la estructura realizada para adaptarnos al contexto actual de la industria, 48 empleados fueron promovidos a nuevas posiciones de liderazgo por su excelente desempeño, pasión, compromiso, visión de futuro y capacidad de trabajo en equipo.







ENTORNO AMBIENTAL

NUESTRO COMPROMISO CON EL ENTORNO AMBIENTAL: VALORAR NUESTROS RECURSOS NATURALES. REALIZAR TODOS NUESTROS ESFUERZOS PARA EVITAR O MINIMIZAR EL IMPACTO DE NUESTROS PROYECTOS EN EL MEDIO AMBIENTE MEDIANTE LA APLICACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS O PROCEDIMIENTOS OPERATIVOS.

Nuestro bienestar y supervivencia a largo plazo nos exige una coexistencia adecuada con el medio ambiente. Esto nos demanda cumplir con creces con la normativa ambiental local y evaluar regularmente nuestras operaciones, para evitar o reducir el impacto de nuestra actividad. Creemos que es imprescindible impulsar una estrategia ambiental para proteger nuestro entorno y así preservar el lugar en donde vivimos hoy y en el que vivirán las generaciones futuras.



**CUMPLIMIENTO DEL INDICADOR
DE OIL SPILL BARRELS**
del Scorecard 2015

C A M P A Ñ A D E
CONCIENTIZACIÓN AMBIENTAL
Y OPTIMIZACIÓN DE RECURSOS

100% PESCA SUSTENTABLE
en el proyecto Morona

DE DISPOSICIÓN FINAL

según la normativa vigente de residuos peligrosos

**PROTECCIÓN PERMANENTE
de los hallazgos
arqueológicos**

CONSERVACIÓN AMBIENTAL: LANZAMIENTO DEL

**Manual de Rehabilitación
de Osos Hormigueros**





E

Monitoreamos en forma permanente el impacto de nuestras operaciones en el medio ambiente y en las áreas de influencia directa e indirecta de cada uno de nuestros proyectos, con el objetivo de asegurar el cumplimiento de la normativa nacional y mantenernos siempre alineados con los altos estándares de la industria. Además, impulsamos diversas iniciativas de concientización entre empleados para el cuidado de recursos tanto dentro de nuestras instalaciones como así también en sus hogares.



REDUCCIONES

Para aportar al proceso de reducción de emisiones, se realizan los mantenimientos periódicos de motores, generadores, calentadores y bombas. Cada vez que un equipo produce una combustión completa, se reduce la fricción en rodamientos, se mantienen en buen estado los sistemas de inyección de combustible, se disminuyen las partidas de equipos en condiciones frías, y otros factores que reducen de manera significativa la cantidad de CO₂ emitido a la atmósfera.

Para lo anterior, se mantienen programas de mantenimiento preventivo que son llevados a cabo por personal especializado.

RUIDO AMBIENTE

- **CHILE**

Los proyectos de GeoPark en Chile se desarrollan en áreas rurales, en donde no existen receptores cercanos al área de influencia de las operaciones.

- **COLOMBIA**

Se realizan monitoreos de nivel de ruido y mapas de Isofonas en los sitios que se encuentran cercanos a las instalaciones donde opera GeoPark y que potencialmente sean receptores de emisiones de ruido para determinar si se está por fuera de la Normativa Ambiental.

En caso de generarse niveles por fuera de lo contemplado en la normatividad ambiental respectiva, se implementan medidas correctivas y de mitigación. Por ejemplo: la solicitud a los contratistas para que insonoricen los equipos de generación, motores y bombas y el diseño; o la construcción y montaje de barreras difractoras de ruido en la fuente, para evitar la dispersión de la presión sonora hacia receptores cercanos. Todos los equipos de generación de GeoPark se encuentran insonorizados.

DESCARGAS DE EFLUENTES LÍQUIDOS

En GeoPark no se realizan descargas líquidas a cuerpos de agua ni a sistemas municipales, y durante el año 2015 no se realizaron vertimientos incontrolados.

- **CHILE**

Las descargas líquidas correspondientes al agua de producción se inyectan en las formaciones Springhill/Terciario, de las cuales se extrae el gas y el petróleo.

En el Bloque Fell, las reinyecciones se realizan en pozos habilitados para este fin, dentro de los cuales se pueden mencionar Alakaluf A-10, KAN 3, Yagán Norte 3 y Pampa Larga 7.

Por otra parte, en la Isla de Tierra del Fuego la reinyección de las aguas de producción se efectúa en el pozo Flamenco Norte 4.

Cabe mencionar que esta práctica de la industria fue evaluada y aprobada en el Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental (SEIA) de Chile.

- **COLOMBIA**

El agua residual industrial de producción es reinyectada en las formaciones productoras, bajo permiso de las autoridades competentes en Colombia.

Durante la fase de construcción de las locaciones y sus vías de acceso, las empresas contratistas utilizan baños portátiles para el manejo sanitario, residuos que son entregados a terceros, quienes se encuentran autorizados para su tratamiento y disposición final.

El Agua Residual Industrial de Perforación es tratada en el sistema de dewatering y posteriormente llevada a una Planta de Ósmosis Inversa para su tratamiento definitivo. Toda el agua es recirculada en el proceso de preparación de lodos de perforación, disminuyendo de esta forma la captación de aguas en las fuentes superficiales autorizadas para el proyecto. Los sobrantes son entregados a terceros debidamente licenciados para su tratamiento y disposición final.

El Agua Residual Doméstica de las operaciones se trata mediante Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales Domésticas PTARD y posteriormente son llevadas a una Planta de Ósmosis Inversa para un tratamiento secundario de alta eficiencia. En época de verano, estas aguas ya tratadas se usan para hacer riego en las vías de acceso al proyecto para controlar el material particulado que se genera por la circulación de vehículos.

RESIDUOS SÓLIDOS Y PELIGROSOS

Los residuos líquidos y sólidos peligrosos se destinan a compañías especializadas para ser tratados de acuerdo a la normativa. Luego de su tratamiento, GeoPark recibe un certificado de disposición final, dando así cumplimiento a la legislación ambiental vigente en cada país.



PROTECCIÓN DE PROPIEDAD CULTURAL –HALLAZGOS ARQUEOLÓGICOS-

- CHILE

En el momento en que se define el área de emplazamiento de un posible proyecto, y previo al inicio de la tramitación ambiental, se envía a un arqueólogo para que realice una inspección visual. Si se registra un hallazgo en el área de emplazamiento y existe la posibilidad de que éste se vea afectado por el proyecto, se podría realizar el desplazamiento del área de intervención del proyecto o realizar un micro ruteo, con el fin de buscar una alternativa de emplazamiento libre de arqueología.

En el caso en que se registren hallazgos fuera del área de emplazamiento del proyecto, que pudiesen eventualmente verse afectados, se toman las medidas preventivas de impacto que sugiere el arqueólogo contratado. Como por ejemplo: monitorear el área durante la construcción del proyecto, cercar los hallazgos y capacitar a los participantes sobre actividades específicas de protección de dichos hallazgos, con el objetivo de evitar, alterar, mover o retirar un hallazgo arqueológico sin previa autorización.

En 2015 se identificaron hallazgos aislados fuera del área de emplazamiento de los proyectos detallados a continuación:



N° RCA	Bloque	Proyecto
011/2015	Fell	Construcción de Línea de Flujo pozo Ache 3
003/2015	Fell	Construcción de Línea de Flujo Pozo Konawentru 15 y Desarrollo del Pozo Konawentru 17
065/2015	Fell	Perforación de Pozos Hidrocarburíferos en Área Ache Este
149/2015	Fell	Ampliación de Locación Pozo Ache X-1
099/2015	Fell	Desarrollo del Pozo Ache Este x-1
002/2015	Campanario	Construcción de Línea de Flujo pozo Primavera Sur 2
063/2015	Campanario	Perforación de Pozos Hidrocarburíferos en Área Puq
010/2015	Campanario	Perforación de Pozos Hidrocarburíferos en Área Karukinka
047/2015	Isla Norte	Perforación de pozos Hidrocarburíferos en Área Desenka
009/2015	Flamenco	Construcción de Línea de Flujo pozo Tenca 3
064/2015	Flamenco	Modificación Línea de Flujo Chirihue-Tenca

Del mismo modo, previo a iniciar la construcción de plataformas y caminos, bajo una Resolución de Calificación Ambiental, se realiza una inspección visual, junto con un Informe Medio Ambiental (IMA) que se presenta a la autoridad ambiental. Durante el año 2015, se ingresó el IMA del pozo Pampa Larga 16, en donde se identificaron 3 hallazgos arqueológicos aislados.



• COLOMBIA

La planeación ambiental de cada proyecto de GeoPark en Colombia, que involucre obras civiles, implica la evaluación del potencial arqueológico del sector mediante una prospección realizada por un arqueólogo autorizado por el ICANH (Instituto Colombiano de Antropología e Historia), con el objetivo de descartar que se intervengan zonas de interés cultural.

Esto se refuerza con el desarrollo de talleres a los trabajadores de las obras civiles para que sepan cómo proceder en caso de encontrar algún hallazgo arqueológico.

Las acciones a desarrollar en caso de encontrar posibles hallazgos arqueológicos en obras de infraestructura (independiente si estas cuentan o no con la respectiva Licencia de Estudios Arqueológicos aprobada por el ICANH), involucran por ejemplo:

1. detener las obras y aislar el sector, sin sacar elementos arqueológicos;
2. avisar al Ingeniero a cargo del Proyecto para mantener la suspensión de la obra;
3. dar aviso al ICANH;
4. y proteger el área hasta que llegue personal especializado.

Durante el año 2015 no se presentaron hallazgos arqueológicos en las áreas de Operaciones.

• PERÚ

En el marco de la gestión ambiental que involucre actividades de “movimiento de tierra”, en Perú se deben gestionar los permisos y autorizaciones correspondientes. Estos incluyen la realización de prospecciones arqueológicas para descartar la presencia de zonas de interés cultural. Esto se refuerza con la implementación de un Plan de Monitoreo Arqueológico que incluye el desarrollo de sesiones de sensibilización y capacitación a los trabajadores para que sepan cómo proceder en caso de identificar algún hallazgo de material arqueológico. Los permisos y autorizaciones necesarias que deben ser aprobados por el Ministerio de Cultura son:

- Expedición del Certificado de Inexistencia de Restos Arqueológicos (CIRA);
- Autorización para realizar Plan de Monitoreo Arqueológico (PMA);
- Aprobación del Informe Final del Plan de Monitoreo Arqueológico;
- Autorización para realizar Proyectos de Evaluación Arqueológica (PEA);
- Aprobación del Informe Final del Proyecto de Evaluación Arqueológica (PEA);
- Autorización de Proyectos de Rescate Arqueológico – PRA; y
- Aprobación del Informe Final del Proyecto de Rescate Arqueológico.

Durante el año 2015 no se requirió la realización de este proceso, ya que GeoPark aún no ha iniciado las operaciones en dicho país.



PILETAS DE CORTES DE PERFORACIÓN Y LODOS

- CHILE

Durante el año 2015, no se cerraron piletas de lodos en ninguno de los bloques operados en Chile.

- COLOMBIA

Bloque Llanos-34

Durante el año 2015, se perforaron los pozos Tilo desde plataforma existente, Jacana desde plataforma nueva y Chachalaca desde plataforma nueva. Como consecuencia de lo anterior, se abrieron un total de 6 piscinas para el manejo, tratamiento y disposición de cortes de perforación y lodos, y la totalidad de ellas fueron cerradas y normalizadas en el mismo año.

Bloque CPO-4

Se perforó el pozo Grulla desde una plataforma nueva, se abrieron dos piscinas para el manejo, tratamiento y disposición de cortes de perforación y lodos. Las piletas se cerraron y normalizaron durante el mismo año.

En el resto de áreas de GeoPark en Colombia, no se abrieron ni cerraron piscinas de tratamiento de cortes.

CAMPAÑA DE CONCIENTIZACIÓN AMBIENTAL Y OPTIMIZACIÓN DE RECURSOS

Desde el área de Comunicaciones, en coordinación con el equipo de HSE, se publicaron consejos de cuidado del ambiente en diversos canales de comunicación interna –como correos electrónicos, pantallas, boletines, revista interna Vamos News, cartelera Diario Mural y carteles en oficinas.

Consejos sobre el cuidado del ambiente

¿Sabes que el plástico tarda de 100 a 1000 años en degradarse? ¿Y que se necesitan 10 árboles para producir una onza de papel? ¡Con un cambio algunas acciones para disminuir tu impacto ambiental!

- 1. Cuando imprimas un documento, siempre que sea posible **hazlo en doble faz** para ahorrar papel.
- 2. Utiliza **tazas o botellas reutilizables** para disminuir el uso de vasos y botellas plásticas.
- 3. Usa el **aire acondicionado** cuando sea necesario y en **24 grados** para ahorrar energía. Por cada grado que disminuyas el aire consume un 8% más de electricidad.
- 4. Usa la lavadora **solo cuando está llena** y sustituye las lavadas con agua caliente por fría, de esta manera gastas menos energía.
- 5. **Aprovecha la luz natural del día** para evitar encender las luces. Abre las persianas y corre las cortinas para que entre más luz.
- 6. Si vas a cambiar tus electrodomésticos, procura conseguir los de **mayor eficiencia energética**.

Sumate al cuidado del agua

¡Celebremos además una temporada de regalo en este departamento, de los cuales uno de ellos es Ciénega, desde el momento que se abren piscinas. Por eso mismo, el equipo de GeoPark se encuentra realizando una campaña sobre el uso racional y eficiente de agua. Comparte con nosotros estas recomendaciones que también se pueden aplicar en nuestro sitio construido para ahorrar agua en casa.

RECOMENDACIONES PARA AHORRAR AGUA EN CASA

¡NUESTRA HUELLA ES GEOPARK!

1. Revisa periódicamente las tuberías de tu casa para detectar fugas.
2. Lávate los dientes con un vaso de agua.
3. Cierra el grifo mientras te afeitás.
4. Planifica tu lavado de ropa para que sea una carga completa. Reutiliza el agua del último ciclo de la lavadora.
5. No dejes el grifo abierto mientras lavas los platos.
6. No arrojés residuos líquidos al agua, especialmente al aceite.
7. Descongeles los alimentos desde la noche anterior. Evita hacerlo con agua del grifo.
8. Reutiliza el agua con la que herviste las verduras para regar las plantas.

CONSERVACIÓN AMBIENTAL: LANZAMIENTO DEL MANUAL DE REHABILITACIÓN DE OSOS HORMIGUEROS



Luego de dos años de apoyar a la Fundación Cunaguaro en su investigación sobre el hábitat y el ecosistema del Oso Palmero -una especie de oso hormiguero que habita la zona del Casanare donde GeoPark opera- en julio de 2015 se llevó a cabo el lanzamiento del Manual de Rehabilitación de Osos Hormigueros de Colombia.

Realizado con el apoyo de GeoPark, el documento integra conclusiones de la investigación, percepción de la comunidad y medidas para mejorar las condiciones de la especie. Esta iniciativa busca generar conciencia y compromiso frente al rol fundamental que tienen estas especies para el equilibrio de los entornos ecológicos en la zona.



PESCA SUSTENTABLE EN EL PROYECTO MORONA

En 2015, a través de la Fundación ProNaturaleza, GeoPark promovió el uso de recursos naturales a través de prácticas responsables, con el objetivo cuidar el agua y la tierra de las comunidades cercanas al bloque Morona.

Se donaron a los pobladores locales redes de pesca con un diámetro de malla que permite capturar solo individuos adultos, para no alterar la estructura poblacional, y de esa manera no sólo preservar la fauna local sino también hacer de la pesca una actividad económica sostenible.



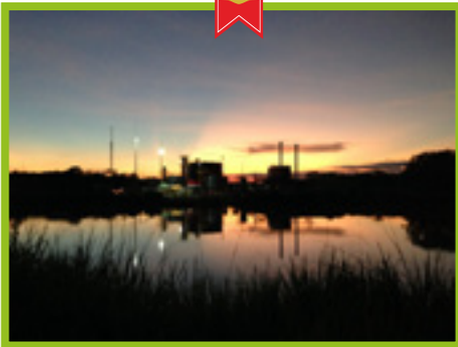
CONCURSO DE FOTOGRAFÍA AMBIENTAL

Para celebrar el Día Mundial del Medio Ambiente (5 de junio), en Colombia se llevó a cabo durante ese mes un concurso de fotografía inspirado en el cuidado ambiental y en los principios de nuestra Compañía: hagámoslo ahora, hagámoslo bien, hagámoslo con eficiencia, hagámoslo mejor, hagámoslo grande, hagámoslo para todos nosotros.

Se recibieron más de 80 fotografías que fueron expuestas en una muestra en las oficinas.



1°



Hernán Mejía,

Supervisor de Producción

2°



Alirio Ballesteros,

Supervisor de Producción

3°



Edinson Rodríguez,

Coordinador de Proyectos

La muestra fotográfica finalizó con unas conmovedoras palabras de Diego Restrepo, Gerente Ambiental de GeoPark Colombia, recordando la importancia de la preservación del ambiente y la gestión que lleva a cabo la Compañía en esta área.



DESARROLLO COMUNITARIO

NUESTRO COMPROMISO CON EL DESARROLLO DE LAS COMUNIDADES: CONVERTIRNOS EN EL VECINO Y ALIADO PREFERIDO, A PARTIR DE UNA RELACIÓN SUSTENTABLE DE APRENDIZAJE Y BENEFICIO MUTUO CON LAS COMUNIDADES LOCALES DONDE OPERAMOS.

Escuchar y aprender de nuestras comunidades, sin descuidar sus costumbres y tradiciones, sino por el contrario reforzando su identidad y generando una relación de confianza y respeto a largo plazo, nos permitirá acompañar y potenciar el desarrollo de las regiones en las que operamos. Amamos a nuestros vecinos, porque son ellos quienes nos acompañan en nuestro trabajo diario.



55 encuentros
COMUNITARIOS

RECONOCIMIENTO DE NUESTROS
nuevos vecinos en Perú



Cuéntame

NUESTRA MANERA DE ACERCARNOS

6 programas de inversión
social propios
+ de 10.000
beneficiarios





D

GeoPark define anualmente un Plan de Gestión Social que se ejecuta en las áreas de influencia donde desarrolla sus operaciones. Además mantiene un plan de comunicación con las partes interesadas, garantizando un acceso a la información oportuno y abierto a través de la implementación de diferentes espacios y canales de diálogo permanente con los públicos de interés.



PLAN DE GESTIÓN SOCIAL

Nuestra estrategia social busca responder a tres objetivos fundamentales:

- Trabajar de la mano con la comunidad a través de alianzas de beneficio mutuo
- Implementar programas de inversión social a través de procesos de planificación y concertación participativa, que se articulen a los planes regionales y nacionales de desarrollo comunitario.
- Promover el liderazgo y la generación de conocimiento de la comunidad para lograr su autogestión, fortaleciendo las instituciones legítimas y legalmente constituidas.

CHILE

Los programas de inversión social de Chile se basan en 3 ejes que fueron identificados como prioritarios en Magallanes para contribuir a la sociedad y para mejorar de la calidad de vida de nuestros vecinos: cultura, educación y deporte.

Entre los programas e iniciativas más relevantes, se destacan:

CULTURA

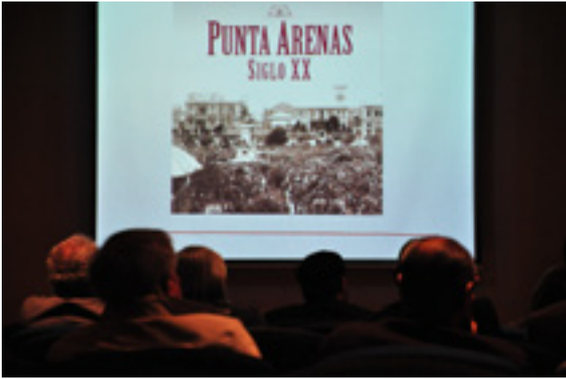
GeoPark ha apoyado diversas manifestaciones culturales con el fin de fortalecer la identidad local y de dar a conocer a Magallanes en el resto del país y el mundo.

En años anteriores, se han desarrollado las siguientes iniciativas:

- **Canto a Magallanes**

GeoPark ha apoyado el relanzamiento de la obra artístico musical "Canto a Magallanes" de Fernando Ferrer y el Grupo Alturas, interpretado por la Orquesta de la Universidad de Magallanes, el coro de la Casa España a cargo del maestro Fernando González y el relato de Fernando Calcuta. La obra se estrenó en 1976 y nunca más se había vuelto a presentar en forma íntegra hasta que fue auspiciada por GeoPark para apoyar la identidad y el patrimonio cultural de la región.





- **Punta Arenas Siglo XX**

Punta Arenas Siglo XX, escrita por el Historiador Mateo Martinic, es una acabada crónica de la historia de la ciudad de Punta Arenas durante el siglo pasado que completa una larga saga de libros del autor que han versado sobre diferentes sectores de la geografía de Magallanes. GeoPark financió la reedición de esta obra y apoyó su difusión en la comunidad.

- **Los Andes Patagónicos**

“Los Andes Patagónicos” es una obra editorial del Sacerdote Alberto María De Agostini realizada con el apoyo de GeoPark. En su contenido se observan imágenes y textos del sacerdote italiano quien, tras su llegada a Chile a principios del siglo XX, recorrió cada rincón de la Patagonia y realizó un estudio geográfico y cartográfico de lugares hasta entonces desconocidos del extremo austral del continente.

En 2015 puntualmente se realizó la siguiente actividad:

- **The Patagonian Andes**

Se editó “The Patagonian Andes”, la traducción al inglés de “Los Andes Patagónicos” del Sacerdote Alberto María De Agostini.

Esta nueva publicación editorial realizada por GeoPark con el apoyo del Instituto Don Bosco y del Museo Salesiano, se editó con el objetivo de ofrecer a Magallanes una obra relativa a su geografía que tenga una mayor relevancia internacional y que sirva además a las escuelas de la región como material educativo en las clases del idioma inglés.

Se imprimieron 2000 ejemplares, de los cuales, más de 1.000 se han distribuido en escuelas, en el Museo Salesiano y en la Dirección de Bibliotecas y Activos, para que lo puedan consultar todos los habitantes de la región.

Además, con el objetivo de fomentar el conocimiento de la región y el turismo local, GeoPark donó 700 ejemplares a la Secretaría Regional de Turismo de Magallanes y Antártica Chilena. El ente gubernamental distribuirá los libros entre microempresarios, taxistas y hostales relacionadas con el turismo para que esté disponible como material de lectura para las personas que visitan la región y para guías de turismo como regalo especial en programas de capacitación. También se obsequiaron copias a periodistas y autoridades locales.



EDUCACIÓN

La educación es uno de los pilares primordiales de inversión social de GeoPark en Chile. En esa línea se impulsaron durante 2015 las siguientes iniciativas:

- **Becas Universitarias para Mujeres**

Este programa se creó con el objetivo de brindar la oportunidad de acceso a la educación superior a jóvenes mujeres en las carreras de geociencias, ingeniería y similares. Se desarrolla tanto en Colombia como en Chile con la misión de formar



profesionales para la industria del petróleo y gas, así como también en otras industrias relacionadas, donde las mujeres tienen una menor presencia.

En Chile, GeoPark becó a 3 jóvenes específicamente en Ingeniería Civil en Obras Civiles de la Universidad Federico Santa María; en Ingeniería Civil Química de la Universidad de Magallanes y en Ingeniería Civil en Construcción también de la Universidad de Magallanes.

Con el fin de mantener un vínculo fluido con las jóvenes y acompañarlas en todo su desarrollo académico, GeoPark invitó a dos estudiantes becadas al Yacimiento Fell para conocer las instalaciones y las operaciones de la Compañía.

- **Programa de Prácticas Laborales Inclusivas**

En alianza con el Centro de Capacitación Laboral (CCL) de la Municipalidad de Punta Arenas, GeoPark brinda anualmente la oportunidad a jóvenes con capacidades diferentes para que realicen sus prácticas laborales en la Compañía.

Esta iniciativa se impulsa con el objetivo de completar la formación de los alumnos del CCL con una experiencia práctica en una empresa, y les permite aprender sobre horarios, rutinas, tener un jefe, seguir instrucciones y una serie de habilidades sociales mínimas para acceder a la empleabilidad en cualquier espacio laboral.

La experiencia no sólo beneficia a los alumnos, sino también a los trabajadores de GeoPark, quienes aprenden a interactuar con personas con capacidades diferentes. En 2015 tres nuevos jóvenes realizaron su práctica en GeoPark.

- **Programa de Transferencia Tecnológica**

Este programa consiste en un ciclo de capacitaciones sobre la industria de los hidrocarburos y es dictado por profesionales de GeoPark a colegas, proveedores y clientes de la Compañía.

Durante 2015, se han dictado las siguientes capacitaciones:

1. Geología de los procesos volcánicos y su contribución a la producción de hidrocarburos
2. Depósitos volcánicos y su relación con los reservorios de hidrocarburos
3. Aplicación de sistemas de Bombeo Electrosumergible en reservorios de la Serie Tobífera en la Cuenca de Magallanes
4. Sistema de Gestión de HSE GeoPark Chile



A estas actividades asisten académicos y profesionales ligados a ciencias de la tierra (Geólogos, Geofísicos y Reservoiristas), profesionales ligados a la producción de hidrocarburos (Ingenieros de Producción y Operaciones), profesionales o técnicos ligados a la gestión de riesgos en procesos industriales y a la Gestión medioambiental (Prevencionistas de Riesgos, Licenciados en Medio Ambiente, entre otros).

DEPORTE

GeoPark encuentra en el deporte la oportunidad para promover entre jóvenes y adultos el respeto, la cooperación, la amistad, la competitividad, la justicia, la autodisciplina y el trabajo en equipo.

CLUB DEPORTIVO GEOPARK

Fundado en agosto de 2010, el Club nació con el objetivo de desarrollar proyectos deportivos que otorguen herramientas de crecimiento a la comunidad. Cuenta con más de 10 disciplinas deportivas y 600 beneficiarios, mayormente entre los 7 y 35 años.

Entre las actividades más destacadas, se encuentran:

- Atletismo
- Handball
- Gimnasia rítmica
- Voleibol
- Bike Moto Cross (BMX)
- Tenis de mesa
- Basquetbol
- Rugby

Los deportistas han participado en competencias nacionales e internacionales, obteniendo grandes premios y reconocimientos.



OTROS APOYOS INSTITUCIONALES

A las actividades anteriormente mencionadas, se suman apoyos institucionales e iniciativas sociales de otras entidades. En este año en particular, GeoPark realizó las siguientes acciones:

- Se dio un apoyo para financiar el Taller de Preparación de Hierbas Medicinales para las personas de la comuna de San Gregorio.
- Los empleados de GeoPark participaron activamente en las Jornadas por la Rehabilitación en Magallanes, evento anual en el que se reúne dinero para el Centro de Rehabilitación del Club de Leones Cruz del Sur.
- Se prestó apoyo a las Invernadas Magallánicas con la Municipalidad de Punta Arenas, con un aporte económico.
- Se participó en la Mesa Intersectorial por absorción de mano de obra, dirigida por la Seremi del Trabajo. Se trataron temas como la alta cesantía de la industria de hidrocarburos y se creó una bolsa de trabajo para dar prioridad a las personas que han quedado cesantes por la crisis, una vez que se reactive el mercado.
- GeoPark integró la Mesa Territorial, donde se trabaja en conjunto con Carabineros, la Gobernación y el Fondo de Solidaridad e Inversión Social (Fosis) para identificar y generar soluciones a problemas locales en barrios de riesgo social de Punta Arenas.
- La Brigada de Emergencias, constituida por empleados de GeoPark, y que tiene como objetivo principal el asistir a incidentes laborales, también da su apoyo a la comunidad en diversos accidentes que suceden en la ruta aledaña a nuestro campamento. En 2015 los integrantes de la Brigada fueron capacitados en primeros auxilios, técnicas de rescate, atención de trauma y combate de incendios, lo que les permitió estar preparados para colaborar en varios accidentes que han sido incluso destacados por la prensa local.



COLOMBIA

Se destacan los siguientes proyectos sociales de desarrollo comunitario:

Bloque Llanos 34

- **Programa viviendas sostenibles:** alianza con la Corporación Minuto de Dios para el desarrollo de Programas de Mejoramiento de Vivienda.

Vereda	Municipio	Familias beneficiarias Fase 1	Familias beneficiarias Fase 2	Total mejoramientos
La Urama	Tauramena	115	126	241
Piñalito	Tauramena	45	62	107
Corocito	Tauramena	43	0	43
Caribayona	Villanueva	120	0	120
Buenos aires alto	Villanueva	28	68	96
Piñalito alto	Tauramena	44	0	44
Total		395	256	651

- **Programa de conectividad digital:** instalación de equipos y tecnología para el acceso a internet y servicio de voz en las viviendas de las áreas de influencia.
- **Programa de agua potable:** acceso a saneamiento básico de las familias vecinas a las operaciones, mediante la implementación de sistemas de tratamiento y potabilización de agua en viviendas rurales.
- **Fortalecimiento de la capacidad económica e infraestructura agropecuaria:** se identifican necesidades prioritarias de mejoramiento y se elaboran proyectos de mejora de la infraestructura y de las condiciones de productividad en las líneas agrícolas y pecuarias, proyectos agroindustriales y especies menores en las fincas.
- **Fortalecimiento de la capacidad productiva mediante la dotación de maquinaria agrícola comunitaria:** dotación de maquinaria agrícola, que a partir de un modelo de organización comunitaria, facilita el acceso de la población para sus proyectos productivos.
- **Generación de empresas comunales con el fin de fortalecer la capacidad económica de la comunidad:** apoyo a una empresa comunitaria de confecciones que genera oportunidades laborales a mujeres cabeza de familia del centro poblado Caribayona, en el municipio de Villanueva.
- **Apoyo a la Formación técnica de miembros de las comunidades del área de influencia directa:** capacitación del recurso humano local, con el fin de generar condiciones de igualdad y competitividad para su acceso a trabajos calificados en diferentes áreas del conocimiento.
- **Mejoramiento de la infraestructura vial comunitaria y acceso a las viviendas de los residentes de las comunidades de zona de influencia del bloque Llanos 34:** proyecto con tres inversores (comunidad, entidad pública y privada) que permite construir caminos nuevos o mejorar algunos existentes por medio del suministro de combustible.

Bloque La Cuerva

A partir de una línea base elaborada en el marco de los Planes Estratégicos Comunitarios Rurales (PEC Rural), de manera participativa con cada comunidad se logró identificar oportunidades y construir programas de inversión social que contribuyan al desarrollo de la región y al mejoramiento de las condiciones socioeconómicas de las poblaciones vecinas a la operación de GeoPark, entre los que se encuentran en proceso de ejecución los siguientes:

- **Programa de viviendas sostenibles:** segunda etapa del programa de mejoramiento de vivienda en las veredas San José de la Lopera y La Busaca, así como la primera etapa del programa en las veredas San Esteban y El Desierto.

Vereda	Municipio	Familias beneficiarias Fase 1	Familias beneficiarias Fase 2	Total mejoramientos
El Desierto	Paz de Ariporo	43	0	43
La Busaca	Paz de Ariporo	21	19	40
S. José de la Lopera	Paz de Ariporo	13	13	26
San Esteban	Paz de Ariporo	28	0	28
Total		105	32	137

- **Proyecto de fortalecimiento institucional, apoyo al banco de maquinaria del municipio de paz de Ariporo:** dotar de una volqueta al banco de maquinaria del municipio de Paz de Ariporo, para proyectos de adecuación y mejoramiento de la infraestructura social y vías terciarias.
- **Proyecto de construcción de aula digital, Instalación de energía fotovoltaica y capacitación en sistemas en complemento al programa del Ministerio de Ciencia y Tecnología “Kioscos Vive Digital”:** construcción y dotación de un kiosco digital en el Instituto Educativo Pablo Sexto del corregimiento de La Hermosa, mediante el cual se facilita a la población la disponibilidad de un punto de acceso a internet y otros servicios digitales.
- **Programas de apoyo y fortalecimiento cultural en el municipio de Paz de Ariporo:** apoyos a muestras artísticas y culturales, como los cultores del canto llanero y las muestras artesanales de personas víctimas del conflicto.
- **Programa de becas universitarias a mujeres:** este programa, que fue descrito en detalle anteriormente en la sección de Chile, beneficia a dos mujeres del municipio de Paz de Ariporo, quienes se encuentran actualmente en su segundo año de formación.



Bloque Yamú

- **Programa de viviendas sostenibles:** ejecutado en las veredas Cafifíes del municipio de Pore y en el Boral Sectores Guasimal, El Socorro y Simón Bolívar municipio de Paz de Ariporo, área de influencia directa del bloque Yamú.

Vereda	Municipio	Familias beneficiarias Fase 1	Familias beneficiarias Fase 2	Total mejoramientos
Cafifíes	Pore	51	58	109
El Socorro	Paz de Ariporo	30	0	30
Guasimal	Paz de Ariporo	24	0	24
Simón Bolívar	Paz de Ariporo	17	26	131
Total		122	84	294

- **Acompañamiento a la Gestión Interinstitucional para el desarrollo del Proyecto “Establecimiento, Producción y Comercialización de un Cultivo Comercial de Piña Gold con pequeños productores del municipio de Paz de Ariporo”:** desarrollado en la vereda el Boral Sector Simón Bolívar, implementando iniciativas productivas que contribuyan a mejorar los ingresos familiares.
- **Mejoramiento de la infraestructura comunitaria:** construcción de cuatro salones comunales en el casco urbano del municipio, en alianza con otra operadora presente en la zona y la alcaldía municipal de Pore.
- **Fortalecimiento de la capacidad económica e infraestructura agropecuaria:** se aportaron materiales e insumos agrícolas para el mejoramiento y/o fortalecimiento de la actividad productiva. Se realizó el fortalecimiento de la infraestructura y las condiciones de productividad en las líneas agrícolas y pecuarias en las fincas. Se llevó adelante un programa de mejoramiento genético ganadero de la raza Cebú puro Brahama en la vereda San Pedro del municipio de Trinidad.



PROMOCIÓN DEL DESARROLLO SOCIOECONÓMICO EN LA CUENCA DEL MORONA EN BASE AL MANEJO SOSTENIBLE DE PRODUCTOS DE LA BIODIVERSIDAD AMAZÓNICA.

El programa tiene como objetivo principal promover actividades económicas sostenibles a largo plazo y contribuir, a corto y mediano plazo, con el fortalecimiento de la seguridad alimentaria de los pobladores de la cuenca media y alta del Morona, ámbito de influencia del Proyecto Morona – Lote 64. En tal sentido, esta iniciativa se enfoca en el desarrollo de dos componentes: Manejo de Pesquerías y Sistemas agroforestales de cacao nativo.

Para el componente de Manejo Pesquero, se implementaran 3 programas. Para el componente de Cacao, se ha priorizado la identificación de las variedades de cacao nativo de fino aroma de la cuenca del Morona y la instalación de 30 hectáreas Piloto de Sistemas Agroforestales de Cacao a una razón de 0.5 ha por productor.

Ambos componentes, cuentan con un buen potencial de articulación al mercado (mediano plazo) así como una sustancial contribución a la seguridad alimentaria a la zona (mediano plazo).

El programa es ejecutado con apoyo de GeoPark por ProNaturaleza, institución pionera en el manejo sostenible de recursos naturales en el Perú. Esta organización cuenta con una trayectoria de 30 años, convirtiéndose en la última década en una aliada estratégica del sector petrolero por su trabajo sólido y profesional en la promoción del desarrollo sostenible y el diseño y puesta en marcha de mecanismos de participación ciudadana en la Amazonia.

GeoPark produce 3 informes anuales sobre el desarrollo del proyecto en mención.

- **Sostenibilidad**

Las actividades abordadas por el programa tienen un enfoque a largo plazo, sin descuidar la necesidad apremiante del corto plazo.

- **Tiempos de ejecución**

Veinticuatro meses (2015-2016).

- **Beneficiarios**

Beneficia directamente a 25 pescadores de la cuenca del Morona con un paquete tecnológico que apuesta por la generación futura de un emprendimiento y seguridad alimentaria de sus familias en términos pesqueros. Indirectamente se beneficiaran 196 pobladores de la cuenca del Morona, conformados por las familias de los pescadores. Por otro lado, beneficia directamente a 60 pobladores de la cuenca del Morona con un paquete tecnológico que apostar por la generación futura de un emprendimiento de comercialización de cacao nativo al mercado gourmet de Yurimaguas y Ecuador. Indirectamente se beneficiaran 240 pobladores de la cuenca del Morona, conformados por las familias de los productores.



GESTIÓN DE PETICIONES, QUEJAS Y RECLAMOS



Dentro de las estrategias del programa de Gestión Social de GeoPark, se considera relevante el mantener un adecuado relacionamiento con las partes interesadas en el entorno de las operaciones, con el fin de minimizar las posibles fuentes de conflictos por impactos que se puedan presentar en el desarrollo de las operaciones del bloque. La atención oportuna a las inconformidades y/o reclamaciones recibidas constituye una actividad prioritaria, ya que es un indicador que demuestra la aplicación de los principios corporativos en relación con las inquietudes de cada grupo de interés.

Por ese motivo, durante el año 2015 en Colombia se creó el programa “Cuéntame”, un mecanismo para acercar a la Compañía a los grupos de interés locales.

En el marco de Cuéntame, las inquietudes y/o reclamaciones son recibidas por diversos medios. Luego se realiza el seguimiento de la reclamación hasta su cierre final, a partir de una comunicación directa con la persona que presenta la inquietud.

El programa se replicará en el resto de los países durante 2016.



COMUNICACIÓN

Promovemos la importancia de la responsabilidad social empresarial e informamos sobre nuestro desempeño en la gestión social a través de múltiples medios de comunicación interna (cartelera, revista interna, boletines locales, correos y videos) y de comunicación externa (presentaciones, comunicados de prensa y publicidad).

GEO PARK ENTREGA AMBULANCIA AL MUNICIPIO DE VILLANUEVA
Para la atención prioritaria de la población vulnerable del área rural.

GeoPark consciente de las dificultades que presentan los habitantes del área rural de Villanueva, para el transporte de sus pacientes a los distintos centros asistenciales del Municipio y otros municipios, hizo entrega de una moderna ambulancia a la Alcaldía de Villanueva, Cauca.

Este aporte es de gran valor y sentido social en pro de salvar vidas y mejorar la prestación del servicio de traslado de pacientes, asimismo, dentro de los acuerdos celebrados con el Municipio de Villanueva, se articularán esfuerzos con diversas instituciones, para el desarrollo de Campañas de salud que complementen los esfuerzos que se realizan por parte de la Empresa Productora para mejorar la accesibilidad y calidad de la atención de salud Municipal.

142 MILLONES
VALOR APORTE GEO PARK

POBLACIÓN BENEFICIARIA:
1.700 ADULTOS MAYORES, 8.000 NIÑOS Y JÓVENES, 700 PERSONAS CON DISCAPACIDAD.

OPERACIÓN GEO PARK EN VILLANUEVA
CAMPO JACANA- VEREDA FUERTE MIRIAM

PRODUCCIÓN ACTUAL
4000 BOPD - CAMPO JACANA

GEO PARK

La Prensa Austral
Punta Arenas, Viernes 15 de Abril del 2016

CRÓNICA REGIONAL ESPECTÁCULOS & CULTURA PA' CALLEAR VIDA SOCIAL NACIONAL INTERNACIONAL ZEPHYRUS

DEPORTES GOLF FÚTBOL EL SATURDIO LA LECTA PERSONAS GOLF

Establecimientos educacionales recibieron versión en inglés de libro “Andes Patagónicos”



El papel utilizado en esta publicación proviene de bosques gestionados según los criterios del Consejo de Administración Forestal (Forest Stewardship Council).



GEO PARK

INFORME SPEED 2015
www.geo-park.com