



Programas de Voluntariado

Se trabajó bajo el enfoque de triángulo participativo, involucrando a los colaboradores, sus familias, miembros de la comunidad y ONG's especializadas.

- Día Anual de la Sustentabilidad:**
 Actividad realizada para sembrar 375 plantones, reforestando así un kilómetro de la Alameda Santa Rosa, ubicada en el distrito San Juan de Lurigancho. Participaron 107 voluntarios (27 colaboradores y 80 personas de la comunidad). Esta actividad se realizó en el marco del día mundial del medio ambiente.
- Día Anual del Voluntariado:**
 Realizado en las playas 1, 2 y 3 de Mollendo en Arequipa y en la ribera del Río Moche en Trujillo. Participaron 180 voluntarios (43 colaboradores y 137 personas de la comunidad), con una duración de 7 horas en Arequipa y 4 horas en Trujillo. Como resultado se limpió alrededor de 3.5 kilómetros y se recolectó 6.5 toneladas de residuos, entre madera, plástico, colillas de cigarro, tecnopor, papel y cartón.
- Navidad con Sentido:**
 Se realizó en el distrito de Pucusana y participaron 38 personas (18 colaboradores y 20 vecinos de la comunidad), con una duración de 6 horas. Se benefició a un total de 3,273 niños.

Línea Humanitaria de agua para donar en desastres naturales

- Como parte del compromiso con las comunidades en todo el Perú, en el año 2016 Coca-Cola Perú y Arca Continental Lindley decidieron implementar una línea de agua humanitaria, que tuvo como objetivo cubrir las necesidades primarias de hidratación en las zonas afectadas en casos de desastres naturales. En este sentido, el sector privado se sumó a las iniciativas que promueve el Estado para poder generar mecanismos que protejan a las poblaciones ante los desastres naturales que afectan el país.
- Este producto se presentó bajo la marca de agua San Luis, en una presentación de bolsa de 3 litros con un rotulado "Prohibida su venta" y operará a partir del año 2017.

Obras por Impuestos

En 2016 se firmó un convenio con el Ministerio de Educación para realizar la remodelación de la Institución Educativa Manuel Scorza, en Pucusana, por un monto aproximado de inversión de S/ 2 millones. Esta es la primera obra adjudicada por el mecanismo de Obra por Impuestos.

Además, se culminó la formulación de dos obras por impuestos adicionales en el distrito Tiabaya (Arequipa), con el mejoramiento del servicio de agua potable y desagüe, y con la mejora del tránsito vehicular y peatonal, por un monto aproximado de inversión de 14 millones de soles. El convenio se firmará en 2017.



Los logros a lo largo de la ejecución del programa son los siguientes:

Obras en el distrito del Rímac Jirón Hualgayoc

En 2016, el Patronato del Rímac -con colaboración de Arca Continental Lindley, Siam y Telefónica- realizaron obras de mantenimiento y peatonalización en el Jirón Hualgayoc, uno de los principales accesos al distrito de Rímac y patrimonio cultural de la humanidad declarado por UNESCO.

Planeta

Ecoescuela

Programa que tuvo como objetivo generar conciencia ambiental y cambio de hábitos en los estudiantes y docentes de colegios públicos a nivel nacional, promoviendo conocimientos y capacidades, e implementando iniciativas de gestión ambiental en las instituciones educativas.

Después de 9 años de ejecución, en 2016 se elaboró, en conjunto con los equipos de los Ministerios de Educación y Ambiente, y con el soporte técnico de la ONG Ciudad Saludable, el "Kit Educativo", que permitió continuar con la labor de crear escuelas eco eficientes a nivel nacional y de asegurar la continuidad del programa haciendo entrega de la metodología al Estado peruano. El kit estuvo compuesto por:

- Guía de implementación de Ecoescuela
- Diversos recursos didácticos para la gestión de residuos sólidos



15,118 docentes sensibilizados y capacitados.



486 instituciones Educativas Públicas participantes.



406,573 estudiantes sensibilizados y capacitados.



S/ 656,129 producto de la recolección de residuos reciclables.



715 toneladas de botellas plásticas PET recolectadas y comercializadas por las escuelas.

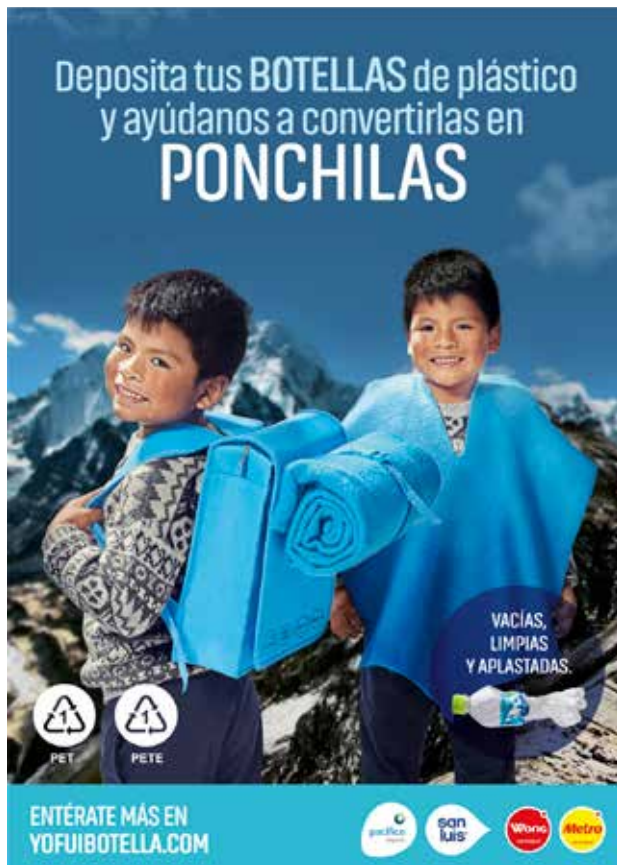
Campañas de Friaje

Se realizó una alianza con Pacífico Seguros para la ejecución de campañas de reciclaje con un fin social, a través de la marca San Luis y alineada con el Sistema Coca-Cola. Adicionalmente, se trabajó en conjunto con 3 ONG's y se involucró a las municipalidades y dirigentes de las zonas. Se entregaron 4,000 frazadas, elaboradas con plástico PET reciclado en 28 centros poblados de Cusco y Arequipa.

Además, en el mes de julio la empresa participó en la campaña "Un abrigo, una sonrisa", junto a al proveedor San Miguel Industrial. Se donaron 1,000 frazadas a la Municipalidad Metropolitana de Lima, para ser destinadas a zonas afectadas por el friaje.

Campañas de reciclaje interno

En el segundo semestre de 2016, se inició el programa de reciclaje interno para crear hábitos en las oficinas administrativas de La Molina, y se recolectaron más de 500 kilogramos de PET. Se proyecta que para el año 2017, se replique a otras sedes de oficinas administrativas.



EFICIENCIA AMBIENTAL EN LAS OPERACIONES

La estrategia ambiental de la compañía buscó garantizar la sostenibilidad de las operaciones, a través de la innovación constante y la introducción de tecnología de punta. En este sentido Arca Continental Lindley, prioriza la sostenibilidad en empaques plásticos, en el manejo del agua, energía y en la gestión de residuos en todos sus procesos productivos.

Agua

El agua es un insumo clave para la producción de bebidas. Arca Continental Lindley es consciente de la importancia de este recurso para garantizar una adecuada calidad de la vida para las personas; por este motivo, tiene el compromiso de reducir al mínimo la utilización de agua en cada proceso.

Principales actividades puestas en marcha:



La recuperación de agua del Sistema de Tratamiento de Agua en las plantas Cusco e Iquitos.



La reutilización de agua, producto de las Plantas de Tratamiento de Efluente Industrial en: servicios higiénicos, torres de enfriamiento y condensadores evaporativos.



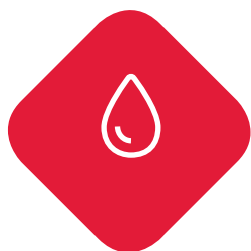
La recuperación de los rechazos del proceso de Osmosis Inversa.



La recuperación de agua de las lavadoras de vidrio retornable.

Ratio de agua

Litros de agua necesarios para producir un litro de bebida.



2016 ⇒ 2.07



El consumo de agua se detalla a continuación:

	2016
Consumo de agua en metros cúbicos	3'563,154



Energía

Se han desarrollado diversos proyectos que contribuyeron a la reducción del consumo de energía. La energía consumida en el año fue de 513'641,869 MJ, conformada por energía eléctrica, gas natural y GLP.

De igual manera se desarrollaron diferentes proyectos para ser más eficientes con el uso de energía, los proyectos de mayor impacto durante el año 2016 fueron:



Revisión de receta de CIP's⁷.



Reducción de la presión de aire durante la operación.



Reemplazo de luminarias por LED.



La instalación de las nuevas plantas de tratamiento de agua contribuyó con la ampliación del tiempo de aplicación de saneamientos de los filtros de carbón, con lo que se redujo el consumo de vapor, principalmente, en las plantas de Cusco e Iquitos.

⁷ Clean in Place (CIP), que es el sistema cerrado de saneamiento de los equipos.

Uno de los elementos destacables es que la compañía estuvo trabajando para obtener la Certificación LEED en la Planta Pucusana; en 2016 se obtuvo un 85% de cumplimiento. Esta certificación permitirá reducir el consumo de agua y energía, minimizando el impacto en el medio ambiente.

2014



0.288 MJ POR LITRO DE
BEBIDA PRODUCIDA

2015



26 PROYECTOS DE
EFICIENCIA ENERGÉTICA

0.263 MJ POR LITRO DE
BEBIDA PRODUCIDA

2016



0.298 MJ POR LITRO DE
BEBIDA PRODUCIDA



Envases sustentables y gestión de residuos

El proyecto de aligeramiento de envases se viene implementando a nivel nacional. Con este proyecto se buscó reducir el residuo de plástico PET que se utiliza para la producción de bebidas.

Proyecto de aligeramiento de envases 2016



Nos ha permitido dejar de utilizar 780 toneladas de plástico PET



En cuanto a la gestión de residuos, se cumplió con la legislación y las declaraciones de cada una de las plantas. Es importante mencionar que el 86.5% del total de residuos que se generan fueron reciclables.

GESTIÓN Y CLASIFICACIÓN DE RESIDUOS EN TONELADAS

Residuos no peligrosos		Residuos peligrosos	Total
Residuo reciclable	Residuos comunes		
10,439	341	1,293	12,073



RECONOCIMIENTOS 2016

Durante el año 2016 la empresa recibió los siguientes premios y distinciones:

- Arca Continental Lindley recibió cinco Premios ABE a la Responsabilidad Social Laboral en las categorías: “Mejor Programa de Ambiente de Trabajo Seguro”, “Mejor Programa de Sucesión”, “Mejor Programa de Inducción”, “Mejor Programa de Capacitación en Dirección de Personas” y se obtuvo el “Gran Premio ABE”. Reconocimientos otorgados por la Asociación de Buenos Empleadores (ABE) de AmCham.
- Se reconoció a la compañía como una de las “Mejores Oficinas para Trabajar”, en el puesto N° 7 de la categoría “Diseño + Productividad”, organizado por la Revista APTITUS.
- La empresa ocupó el puesto N°10 en el Merco Talento: “Las 100 empresas más atractivas para trabajar”.
- La compañía obtuvo por tercer año consecutivo el Distintivo “Empresa Socialmente Responsable 2015-2016”, otorgado por Perú 2021 y el Centro Mexicano para la Filantropía (CEMEFI). El que reconoce buenas prácticas en los ámbitos de valores y cultura organizacional, desarrollo del entorno y gestión de riesgos e impactos.
- El Ministerio de Trabajo y Promoción de Empleo premió a la empresa en el concurso de “Buenas Prácticas Laborales 2016” en la categoría de Promoción del Trabajo Ordenado con Clientes y Proveedores, por el programa Destapando mi Emprendimiento.