

Holcim Ecuador S.A.
Av. Barcelona y Av. José Rodríguez Bonín
Urbanización San Eduardo I
Edificio El Caimán, piso 2
Casilla: 09-01-04243
info.holcim-ecu@holcim.com
www.holcim.com.ec
Telf.:(593-4) 370 9000
1-700-Holcim (465 246)

Noticias

Ecuador | Julio 2018 | No. 133 | Boletín informativo oficial de Holcim Ecuador S.A. para sus colaboradores.

Valor para el cliente 2

Artevia en manos cuencanas.
Holcim Ecuador en el proyecto gubernamental
Casa para Todos.

Desarrollo sostenible 4

Global H&S days cerraron con una alta interacción
II Promoción del Bachillerato Técnico Productivo en Manta
Nuestras Plantas Machala y Manta también son ecoeficientes
Holcim Ecuador en la feria del Día del Ambiente en Cotopaxi
Galdones Punto Verde para Holcim Ecuador.
Memoria de sostenibilidad 2017.
Programa Construyendo Talentos Holcim.

Desarrollo económico 11

Holcim y Novacero se unen por el desarrollo de Cotopaxi.





Ma. Isabel Chiriboga Fernández
Jefa Regional Zona Sur.
Planta Cuenca
maria.isabel.chiriboga@holcim.com

Artevia, en manos Cuencanas.

Gracias a sus propiedades duraderas y estéticas, el concreto decorativo Artevia ha resultado ser altamente rentable para la empresa y además una excelente solución para nuestros clientes.



Aplicación de Artevia Cuenca, Condominio Ricaurte.

El desarrollo del concreto decorativo Artevia es el resultado del esfuerzo y creatividad de colaboradores y asociados de Holcim Ecuador.

El alto nivel de calidad y resistencia de esta novedosa solución en pisos decorativos de concreto, es producto de las investigaciones realizadas por el Centro de Innovación Holcim (CIH), donde luego de numerosas pruebas, se perfeccionó la solución final, que ahora orgullosamente estamos brindando al mercado de la construcción del Ecuador.

En nuestra Planta de concreto en Cuenca, Verónica Camacho –Supervisora de Distribución–, y Daniel Petroche –Técnico de Laboratorio CIH–, capacitaron a dos cuadrillas de aplicadores para la instalación de esta nueva solución para pisos en algunas obras de la ciudad, de acuerdo a las necesidades de cada cliente.

Este modelo de negocio ha superado las expectativas siendo un éxito en Cuenca. Además de ser aplicado por personal propio, ha logrado generar una alta rentabilidad para la empresa. Actualmente, estamos aplicando 700m² de Artevia en 42 casas en el Condominio Ricaurte de la ciudad de Cuenca.

Para mayor información sobre los modelos, precios y demás detalles de esta innovadora solución para pisos, pueden llamar a las siguientes ext. 363117 o 363100.

Holcim y Novacero se unen por el desarrollo de Cotopaxi.



Oscar Mancera
Gerente de Planta Latacunga
oscar.mancera@holcim.com

El 18 de agosto será el evento de premiación del Fondo Concursable. Un comité evaluador está analizando las 75 propuestas para seleccionar a los beneficiarios del capital semilla.



Evento de firma de convenio entre Holcim Ecuador y Novacero.

La Planta Latacunga de Holcim Ecuador y la Planta Lasso de Novacero firmaron una alianza para que personas de la comunidad de Cotopaxi participen en esta novena edición del Fondo Concursable de la Fundación Holcim, que busca fortalecer proyectos o emprendimientos de la provincia.

En total serán seleccionados 27 proyectos, en categorías como: emprendimientos, negocios de productos y servicios, y grupos juveniles que fomenten el arte, además de un banco comunitario. Esta alianza busca impulsar el desarrollo y la generación de empleo de las comunidades de Cotopaxi y mejorar su calidad de vida.

Los proyectos finalistas recibirán un fondo en efectivo, de acuerdo a la categoría en la que participen, aportando así al beneficio social de más de 7,000 personas de la comunidad.

A finales del mes de agosto, los acreedores al capital para desarrollar sus negocios, recibirán una capacitación durante seis meses para la construcción y ejecución del proyecto ganador.

El Fondo Concursable es una iniciativa de la Fundación Holcim Ecuador desde el 2009 que busca mejorar la calidad de vida de las comunidades a través del emprendimiento y la generación de empleo. Hasta la fecha ha fortalecido 200 fuentes de empleo a través de 99 emprendimientos ganadores, 3 grupos juveniles y 4 bancos comunitarios, de los cuales más del 80% son liderados por mujeres.



Irma Albán
Coordinadora de comunicación
Oficinas administrativas
Edif. El Caimán
irma.alban@holcim.com

Memoria de sostenibilidad 2017.

Refrescamos su imagen y estructura, destacando historias con personajes de nuestro día a día.

La Memoria de Sostenibilidad consolida aspectos importantes de nuestro desempeño, así como las buenas prácticas que llevamos a cabo para cumplir con nuestra ambición de desarrollo sostenible.

En esta ocasión, presentamos la memoria bajo un nuevo esquema, alineado a los pilares del Plan de Desarrollo sostenible 2030: clima, agua, economía circular y gente y comunidades, junto con nuestro enfoque en innovación para generar valor para nuestros clientes.

El hilo conductor de todos los indicadores destacados muestra nuestro genuino interés por preservar el entorno y trabajar por el desarrollo de comunidades sostenibles.

A nivel individual cada uno de nosotros también puede aportar con el medio ambiente, ingresando a www.holcim.com, para visualizar la memoria, ya que como es una tradición, sembraremos árboles por sus visualizaciones.



¡Síguenos!



Holcim Ecuador



@HolcimEcuador



Holcim Ecuador



Holcim Ecuador

¡Reconoce a tus compañeros por vivir los valores!

1. Entra a valoresholcim.com/ y busca al compañero que quieres reconocer.
2. Elige el valor en que se destaca día a día.
3. Selecciona el comportamiento ACE que lo caracteriza.
4. Comenta por qué lo elegiste y ¡listo!



Holcim Ecuador en el proyecto gubernamental *Casa para Todos*.

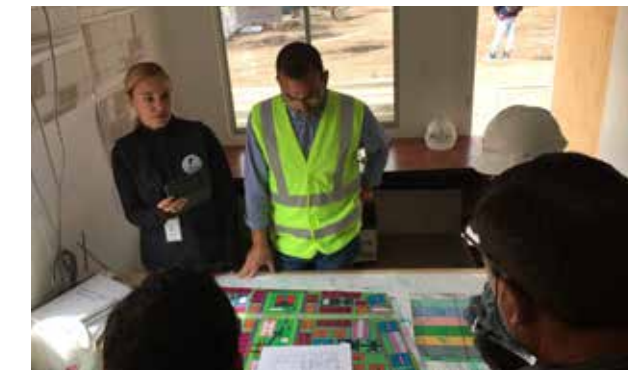
Holcim Ecuador ha venido trabajando en el concepto de kits integrales, son soluciones que facilitan el proceso de construcción para el proyecto gubernamental Casa para Todos.

Aprovechando los diferentes escenarios de reactivación del sector productivo y laboral en el mediano plazo para cubrir el déficit nacional de 1.2 millones de unidades habitacionales (UH), Holcim Ecuador ha generado nuevos productos y servicios claves para que exista una participación importante en este proyecto.

El objetivo de HEC es participar en el 60% del ofrecimiento del Ejecutivo “Casa para Todos”, que al ritmo actual y en un escenario conservador, proyectará alrededor de 100 mil UH en 3 años.

Los kits integrales apuntan a solucionar los problemas de calidad, costos y plazos, que tienen los profesionales de la construcción a la hora de ofrecer una oferta más atractiva. El kit incluye:

- materiales Disensa como kits hidráulicos, sanitarios, eléctricos y de acabado.
- sistema de encofrados industrializados y prefabricados.
- concreto premezclado colado en sitio acorde al diseño y especificación.



Obra Huaracay, Quito Sur



Obra en Jaramijó, Manta



Ceibos Renacer, obra en Manta



Gonzalo Vela G.
Jefe de Segmento Vivienda
Planta San Eduardo
gonzaloveia@holcim.com



José Villamar
Técnico Auditoría, Assessment & MS
Edificio El Caimán
josevillamar@holcim.com

Los Global H&S Days se cerraron con una alta interacción.

Yo mejoro en Salud y seguridad, todos los días, desde mi puesto de trabajo aplicando los comportamientos seguros, fue el tema principal de los Global H&S Days 2018.

Les compartimos algunas cifras logradas durante la jornada:

- 114 interacciones en campo con operativos y contratistas, 5 personas por interacción.
- 24 interacciones en campo con clientes de obras y franquiciados.
- 38 charlas con transportistas, en cada charla participaron entre 15 a 20 personas.
- 15 talleres con comunidades aledañas a nuestras plantas.



Planta Guayaquil, interacción sobre trabajos en espacios confinados y en alturas con contratistas.



Planta Pifo, actividades de campo con personal propio y contratistas.



Planta Latacunga, impartiendo tips de seguridad en la escuela Ana Páez.



Planta Cuenca, compartiendo conocimientos de seguridad con escuelas vecinas



Planta Quito, revisión de procedimientos de aislamiento y bloqueo con contratistas.



Planta Manta, charlas a proveedores de materia prima de Cantera Megarok y Agua.



Emilia Ordóñez
Técnico CSR
Admin Quito Norte
Maria.ordonez@holcim.com

Segunda Promoción del Bachillerato Técnico Productivo en Manta.

Por segundo año consecutivo Holcim Ecuador, junto al Ministerio de Educación, abrieron las puertas para que 36 jóvenes realicen el Bachillerato Técnico en Obra Civil que les permitirá realizar construcciones seguras.

El pasado 30 de mayo iniciaron oficialmente las clases de la segunda promoción del Bachillerato Técnico en Obra Civil, con una promoción conformada por 36 estudiantes, 22 mujeres y 14 hombres.

El evento se llevó a cabo en el auditorio del Colegio Técnico Luis Arboleda Martínez, en Manta, y contó con la participación de la Directora Distrital del Ministerio de Educación, el Director del Instituto Benjamín Carrión, la Coordinadora Nacional de Responsabilidad Social de Holcim Ecuador, además de la directora de la institución anfitriona.

Un hecho destacable es que estos estudiantes asumen el reto de continuar con sus estudios para poder obtener el título técnico, recibiendo una formación teórica y práctica que luego aplicarán en la construcción de obras seguras en Manta.



Nuestra Coordinadora Nacional de RSC, Elcira Cedeño, agradeciendo a las autoridades por hacer posible esta alianza público-privada.



Se les entregó a los alumnos algunas herramientas que les serán útiles durante y después del año de estudio.



Los alumnos de la segunda promoción del BTP, en Manta.



Fabián Pineda
Jefe de Planta Machala
fabian.pineda@holcim.com



Diego Rivera Govea
Jefe de Planta Manta
diego.rivera@holcim.com

Nuestras Plantas Machala y Manta también son ecoeficientes.

Luego de un proceso de auditoría por parte del Ministerio del Ambiente, cuatro proyectos de Producción más limpia lograron la certificación en las Plantas de Manta y Machala.



Fin exitoso de la auditoría. De izquierda a derecha: Javier Camargo (Sup. Mantto), Fabián Pineda (Jefe de Planta), Pamela Tituaña (Inspector líder), Elvira Tovar (Coord. Ambiente), Myriam Aldaz (observador MAE), Miriam Romo (Inspector 1).



De izq. a derecha: Diego Rivera (Jefe de Planta Manta), Liliana Figueroa (Observador MAE), Sandra Orozco (Inspector 1), Pamela Tituaña (Inspector líder) y Luis González (Técnico Ambiental HEC).

A inicios de junio, nuestras Plantas Machala y Manta fueron auditadas de acuerdo a la Certificación Ecuatoriana Ambiental Punto Verde, evidenciando las siguientes buenas prácticas:

Planta Machala:

1. Reducción del 4.52% en consumo de agua por la implementación del sistema de reciclado.
2. Reducción de 2,880 kg de desechos por proceso de reencauche de neumáticos.
3. Reducción del 24.4% en consumo de aceite lubricante por mejoras en mantenimiento.
4. Reducción del 74.2% de electricidad por uso de luminarias LED en el área de producción.

Planta Manta:

1. Reutilización de 7.6 millones de litros de agua gris por implementación de planta recicladora.
2. Reducción del 22% de aceites lubricantes de motor por proceso de mantenimiento.
3. Reutilización de 12,660 kg de neumáticos para camiones mixer por proceso de reencauche.
4. Reducción de 2.4% de energía eléctrica por sistema de arranque en equipo de enfriamiento Chiller.



Planta Latacunga, Jornada Global con nuestros proveedores de servicio de transporte.



Planta Ambato, Escuela Alonso Castillo

¡Gracias a todos por su participación!

Programa Construyendo Talentos Holcim.

Como parte de nuestra propuesta de valor como empleador, buscamos atraer y reclutar a los mejores talentos de las universidades para ofrecerles la oportunidad de iniciar una carrera que les permita, a través de nuestro programa de pasantías, desarrollarse profesionalmente y aportar a nuestra compañía.



Rommel Gallegos
Especialista de RH, zona 1
Planta Guayaquil
rommel.gallegos@holcim.com



Feria laboral ESPOL

Durante el mes de julio, participamos en 3 ferias laborales: en la ESPOL y UEES de Guayaquil y en Quito, en la universidad SEK. En todas, hubo gran interés de los estudiantes y graduados por aplicar a nuestra empresa y participar en nuestros procesos de selección.

El objetivo de estas ferias es receptar los perfiles de los mejores estudiantes de las carreras afines a los requerimientos propios de nuestro negocio, para nuestras bases de datos. Cabe indicar que algunos de nuestros colaboradores destacados, fueron vinculados a nuestra organización por la participación en estas ferias laborales.

En caso de que conozcan a alguien que desee aplicar, les compartimos los pasos:

1. Ingresar al link: <https://www.holcim.com.ec/trabaja-con-nosotros> o acceder a través de: holcim.hiringroom.com
2. Dar clic en la vacante que más se ajuste a su perfil profesional.
3. Dar clic en la opción "me interesa" e ingresar su postulación.
4. Ingresar la información solicitada en el formulario de postulación y adjuntar la hoja de vida actualizada.



Luis González
Técnico Ambiental Corporativo
Planta Quito Norte.
luis.gonzalez1@holcim.com

Holcim Ecuador en la feria del Día del Ambiente en Cotopaxi.

El GAD Provincial de Cotopaxi invitó a Holcim Ecuador a compartir sus buenas prácticas de desarrollo sostenible en la feria que organizó por el Día del Ambiente.



En la Feria Agroecológica representantes de Holcim Ecuador mostraron las prácticas de sostenibilidad de nuestra empresa.



Holcim dando a conocer sus prácticas de desarrollo sostenible, especialmente en la zona de Cotopaxi.

El 5 de junio, por el Día mundial del Ambiente, el GAD Provincial de Cotopaxi organizó una Feria Agroecológica y una charla enfocada en las buenas prácticas ambientales de las principales empresas de la provincia; participando autoridades, estudiantes de universidades y público en general.

Holcim Ecuador compartió el buen desempeño en el manejo ambiental de la Planta, lo cual le permitió ser galardonada como empresa Ecoeficiente por sus proyectos de Punto Verde.

Se aprovechó además para destacar la adecuada administración de riesgos e impactos en la zona, lo cual se evidencia principalmente en el permanente diálogo con sus grupos de interés.

Así también, se aprovechó para mostrar el trabajo que junto a Fundación Holcim, viene desarrollando desde el año 2007 en 12 comunidades de la zona, de la mano con los vecinos, en proyectos de educación, agua, fortalecimiento organizativo y emprendimiento.

Galardones Punto Verde para Holcim Ecuador.

El Ministerio del Ambiente nos otorgó 25 galardones Punto Verde y 5 de nuestras plantas ahora son consideradas ecoeficientes.



Elvira Tovar
Coordinadora de Ambiente
Oficinas administrativas El Caimán
elvira.tovar@holcim.com



Ceremonia de entrega de los galardones Punto Verde, organizada por el Ministerio del Ambiente.

El Quorum del Paseo San Francisco de Quito fue el punto de encuentro para la entrega de los galardones Punto Verde. El Ministerio de Ambiente realiza de esta manera un reconocimiento público a la producción ambiental sostenible.

Este 21 de junio, el Ministerio del Ambiente otorgó los galardones Punto Verde donde HEC recibió 25 galardones para siete de sus plantas: Guayaquil, Latacunga, Cuenca, Manta, Pifo, Machala y Ambato, de las cuales cinco lograron también la ecoeficiencia. Los galardones destacan prácticas de producción más limpia.



De izquierda a derecha: Kelvin Gorozabel (Pifo), Miguel D. Manrique (Planta GU), Víctor Avilés (Ambato), Fabián Pineda (Machala), Jorge Baigorri (CEO), Marcelo Cañizares (Cuenca), Oscar Mancera (Latacunga) y Diego Rivera (Manta)

Los proyectos de Holcim que se hicieron acreedores a estas certificaciones lograron evidenciar reducción en el consumo de materia prima, combustible fósil, energía eléctrica aplicando energías limpias, consumo de aceites lubricantes, consumo de agua, y de desechos. Con estos reconocimientos, Holcim Ecuador ratifica su compromiso con el desarrollo sostenible del país.

La implementación de los más altos estándares en todos sus procesos de producción, cuidando el ambiente, es constante. Al cierre de esta edición, nuestra Planta San Eduardo ya recibió su certificación Punto Verde. Es decir, actualmente contamos con 26 certificaciones Punto Verde y las demás plantas siguen trabajando en procesos de producción más limpia.