

AL DÍA

HONDURAS

MARZO 2023



LA FUNDACIÓN ARGOS HONDURAS

LANZÓ SU MEMORIA DE SOSTENIBILIDAD 2023, UN INFORME DE NUESTRO COMPROMISO CON HONDURAS

La memoria de sostenibilidad es un instrumento valioso con el que nuestro brazo social, la Fundación Argos Honduras, **comunica el impacto de todas nuestras acciones** en aspectos sociales, ambientales y económicos, destacando el lado humano que está detrás de los datos y cifras que se presentan en dicho informe.

La publicación de la Memoria de Sostenibilidad 2023 de la Fundación Argos Honduras es una demostración de nuestro compromiso con la transparencia, la rendición de cuentas y **la mejora continua de nuestras prácticas en un entorno ético y de responsabilidad social.**

Te invitamos a leer y compartir, con orgullo, este valioso documento con tus familiares, amistades y contactos profesionales.



MEMORIA DE SOSTENIBILIDAD FUNDACIÓN ARGOS HONDURAS 2021 - 2022

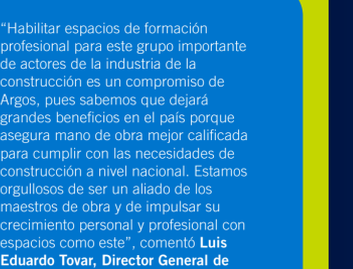


HAZ CLIC AQUÍ o escanea este código QR

APORTAMOS AL CRECIMIENTO PROFESIONAL DE LOS MAESTROS DE OBRA DE HONDURAS

Enmarcados en el programa **ArgosMás**, ofrecemos la oportunidad de una formación profesional a un grupo de maestros de obra de Tegucigalpa. Esto representa para ellos una oportunidad única y especial de adquirir **conocimientos formales que complementen sus conocimientos prácticos y su gran experiencia.**

El objetivo de esta capacitación era **dar a conocer los componentes técnicos que intervienen en un proyecto de obra civil**, desde la elaboración de los planos hasta las medidas de seguridad en las obras, además de las normas técnicas que aplican por ley, la elaboración de presupuestos y la utilización correcta de los materiales y equipos de construcción.



“Habilitar espacios de formación profesional para este grupo importante de actores de la industria de la construcción es un compromiso de Argos, pues sabemos que dejará grandes beneficios en el país porque asegura mano de obra mejor calificada para cumplir con las necesidades de construcción a nivel nacional. Estamos orgullosos de ser un aliado de los maestros de obra y de impulsar su crecimiento personal y profesional con espacios como este”, comentó **Luis Eduardo Tovar, Director General de Argos Honduras.**



CHOLUTEGA ADOPTA NUESTRA CEMENTO VIAL

COMO UNA SOLUCIÓN PRÁCTICA Y ECONÓMICA

El proyecto piloto iniciará con un tramo de 500 metros lineales de la red vial no pavimentada en la zona urbana de Choluteca, con el uso de **3000 bolsas de Cemento Vial**, especial para la estabilización de suelos en forma sostenible, duradera y eficiente en costos.

Posteriormente, la municipalidad de Choluteca y nuestro equipo de asesores técnicos, analizarán la aplicación de esta técnica en otros tramos de su red vial rural.



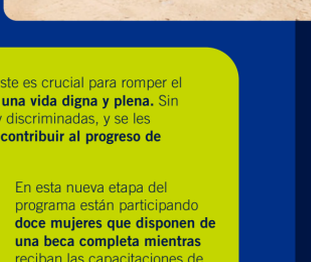
#DIVERSIDADEQUIDADINCLUSIÓN

LANZAMOS LA SEGUNDA EDICIÓN

DEL PROGRAMA DE FORMACIÓN PARA MUJERES COMO OPERADORAS DE MONTACARGAS Y MAQUINARIA AMARILLA

Recientemente, unimos esfuerzos con la Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción (CHICO) y el proyecto Creando Mi Futuro Aquí de USAID, para lanzar la segunda edición de nuestro programa de formación de mujeres como operadoras de montacargas y maquinaria amarilla.

Este programa forma parte de los acuerdos establecidos en el convenio firmado entre Argos y la CHICO el año pasado, el cual tiene como objetivo **la inclusión de más mujeres en la industria del cemento y de la construcción en puestos tradicionalmente ocupados por hombres.**



Para las mujeres, un proceso de inclusión como este es crucial para romper el ciclo de la pobreza y la desigualdad, y para lograr **una vida digna y plena**. Sin inclusión, las mujeres siguen siendo marginadas y discriminadas, y se les niega la oportunidad de desarrollar su potencial y **contribuir al progreso de sus familias y sus comunidades.**



En esta nueva etapa del programa están participando **doce mujeres que disponen de una beca completa** mientras reciben las capacitaciones de parte de CHICO y USAID, con el apoyo de Electro Repuestos Torres (ERT), empresa proveedora de Argos y certificada en servicio de operación de montacargas.

Las mujeres **recibirán entrenamiento** en Comunicación y Liderazgo, Seguridad Industrial y Salud Ocupacional, Equipos Móviles, conocimiento en campo sobre las operaciones de estos equipos en la industria cementera y, finalmente, un módulo práctico.

UNIMOS ESFUERZOS CON UNACIFOR PARA FORTALECER LA EXPERIENCIA ACADÉMICA DE SUS ESTUDIANTES



La Universidad Nacional de Ciencias Forestales (UNACIFOR) ha seleccionado a Argos Honduras como empresa ideal para visitas académicas por su **excelente imagen y responsabilidad social y ambiental**, lo que la UNACIFOR considera muy valioso en la formación de sus alumnos de grado y postgrado.

Para iniciar este proceso de cooperación interinstitucional, se realizó una visita técnico-académica a las instalaciones de nuestra planta Piedras Azules, con el propósito de **conocer las iniciativas y buenas prácticas que desarrollamos en el campo de la gestión ambiental**, con énfasis en el tema de gestión de residuos y coprocesamiento de los mismos, control de emisiones industriales y otras iniciativas vinculadas.



Nos enorgullece **ser referentes en materia de sostenibilidad en el país**, y contribuir a la formación profesional de los jóvenes hondureños.



CADA VEZ QUE ALGUIEN ELIGE CONSTRUIR

CON CEMENTO ARGOS, ELIGE CONSTRUIR UN MEJOR PAÍS

Recientemente lanzamos una campaña en la que damos a conocer a la comunidad nacional la forma en que los consumidores convierten Argos en obras que **impactan positivamente la vida de hondureños** en diversas zonas del país.



Con datos reales, evidenciamos nuestro **COMPROMISO CON LA SOCIEDAD Y EL MEDIO AMBIENTE.**

Haz clic aquí para descargar los artes y compártelos en tus redes sociales o **escanea este código QR.**

LLEVAMOS A CABO EL PRIMER COMITÉ AMBIENTAL DE LA VICEPRESIDENCIA CCA DEL 2023

Recientemente se llevó a cabo el primer encuentro del Comité Ambiental de la Vicepresidencia CCA del 2023. En esta ocasión, **Luis Eduardo Tovar, nuestro Director General**, presentó, con mucho orgullo, los proyectos que están en marcha en nuestra planta Piedras azules, dentro de un plan de acción encaminado a **reducir las emisiones de CO2**, principal gas de efecto invernadero y consecuente del cambio climático.



Estos proyectos son:

- Cementos de baja emisión de CO2 que estamos auto declarando cementos Eco-Amigables
- El Combustible Derivado de Residuos (CDR) – un nuevo combustible alternativo
- Inyección de Hidrogeno en el horno para optimizar el consumo calórico
- Proyecto Pitaya: secador de materias primas para cemento – en desarrollo para 2023

La planta Piedras Azules es la **única planta de Argos con horno de clinkerización activo en la región CCA**, por lo tanto, es el principal contribuidor al plan de reducción de CO2 de la regional CCA.

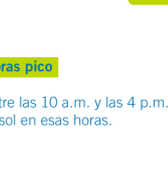
Este es el primer comité de 3 que tendrán ocasión durante el 2023. El objetivo de este Comité es **compartir resultados, comunicar buenas prácticas y llegar a dimensionar los esfuerzos que cada operación debería hacer** para mantener un estándar ambiental para la región.



En esta ocasión se contó con la participación de 22 personas, entre ellos **Gustavo Uribe, Director General de Centro America y 7 Directores Generales** de los países de esta regional.



& TE PERDISTE EL VIDEO DEL DÍA DEL PADRE?

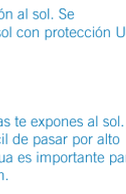


Revívelo haciendo clic aquí o escaneando este código QR.



PROTEGE TU PIEL DE LA EXPOSICIÓN SOLAR: CONSEJOS Y PRECAUCIONES

Las actividades al aire libre son una excelente manera de disfrutar del tiempo en familia y realizar actividades físicas. Sin embargo, es importante tener en cuenta los **riesgos asociados con la exposición al sol**, por lo que en este artículo, exploraremos formas de **seguridad de estas actividades** mientras mantenemos **nuestra piel segura y saludable.**



Evita la exposición al sol en las horas pico

La radiación solar es más fuerte entre las 10 a.m. y las 4 p.m. por lo que te recomendamos evitar exponerte al sol en esas horas.

Usa protector solar

El uso de protector solar es la recomendación para proteger nuestra piel de los efectos nocivos del sol. Se recomienda usar un protector con un FPS (Factor de Protección Solar) de al menos 30 y que proporcione protección a la radiación Ultravioleta (UV). Es importante aplicar suficiente cantidad de protector solar y re aplicarlo cada 2 horas, especialmente después de nadar o sudar.

Usa ropa protectora

La ropa protectora puede ayudar a reducir la exposición al sol. Se recomienda usar sombreros de ala ancha y gafas de sol con protección UV.

Mantén una hidratación adecuada

Es importante mantener una buena hidratación mientras te expones al sol. La deshidratación puede ser peligrosa y puede ser fácil de pasar por alto mientras se disfruta del aire libre. Beber suficiente agua es importante para mantener el cuerpo fresco y prevenir la deshidratación.

Conoce los medicamentos que aumentan la sensibilidad al sol

Algunos medicamentos pueden aumentar la sensibilidad de la piel al sol. Si estás tomando algún medicamento, es importante leer la etiqueta y hablar con tu médico sobre cualquier precaución que debas tomar al exponerse al sol.