



CNP+LH **Centro Nacional de Producción** **Más Limpia de Honduras**

Boletín informativo oficial del Centro Nacional de Producción Más Limpia de Honduras (CNP+LH)

Edición septiembre 2024

El Centro Nacional de Producción más Limpia de Honduras (CNP+LH), actualiza e informa a través de su Boletín Trimestral sobre las últimas novedades e innovaciones que se están implementando como: Prestadores de Servicios Ambientales-generalistas, Auditores líderes competentes en sistemas de gestión o certificación y Especialistas líderes o de apoyo para desarrollo de estudios de Altos Valores de Conservación.

Te invitamos a ser parte de nuestra comunidad brindándote información de nuestro trabajo, servicios, colaboradores, aliados y benefactores.

Palabras del Director

¡Bienvenidos!



Desde el Centro Nacional de Producción Más Limpia de Honduras (CNP+LH), le damos de nueva cuenta la más cordial bienvenida a la última edición de la serie de boletines informativos que gustosamente producimos para usted, para mantenerle al tanto de las novedades, proyectos y diferentes actividades realizadas por, y a través del Centro, en pro de cumplir la meta de promover el desarrollo sostenible de Honduras e incrementar la productividad de las empresas mediante la P+L.

El quehacer institucional del CNP+LH nos facilita establecer múltiples alianzas, nacionales e internacionales, e implementar simultáneamente múltiples proyectos, sobre cuyos exitosos resultados y avances se puede ver una muestra en los temas abordados en esta edición trimestral que usted se encuentra leyendo.

Aquí podrá informarse cómo, en conjunto con nuestros aliados y partes de interés, avanzamos en aportar a un medio ambiente sano, mejorar el desempeño empresarial e impulsar mejoras en la salud y seguridad ocupacional en la Zona Metropolitana del Valle de Sula en particular y en Honduras en general.

En este boletín conocerá los avances del Proyecto P574 implementado por el CNP+LH e ISCOD como entes ejecutores, y la Generalitat Valenciana (GVA) como ente financiado; asimismo, conocerá sobre los avances del Proyecto Caribe Limpio, coordinado por World Wildlife Foundation (WWF), financiado por el ministerio alemán de Medio Ambiente; que tiene como socio implementador al CNP+LH.

Esperamos que disfrute informándose con nosotros y siga atento estos temas de gran interés para las presentes y futuras generaciones. Hasta la siguiente edición.

Atentamente

Roberto Leiva

Director ejecutivo del CNP+LH

Proyecto P574

CNP+LH, ISCOD y la GVA progresan en la implementación del Proyecto P574

Diferentes acciones y actividades han marcado el progreso del "Programa de Cooperación Internacional al Desarrollo Para La Protección De Los Derechos Laborales En Materia De Salud Y Seguridad En El Trabajo Y El Derecho A Un Medio Ambiente Sano De La Población De La Región Metropolitana Del Valle De Sula – Región 01" –, (Proyecto P574), que fuera oficialmente lanzado el 23 de junio de 2023 en la ciudad de San Pedro Sula, Honduras.

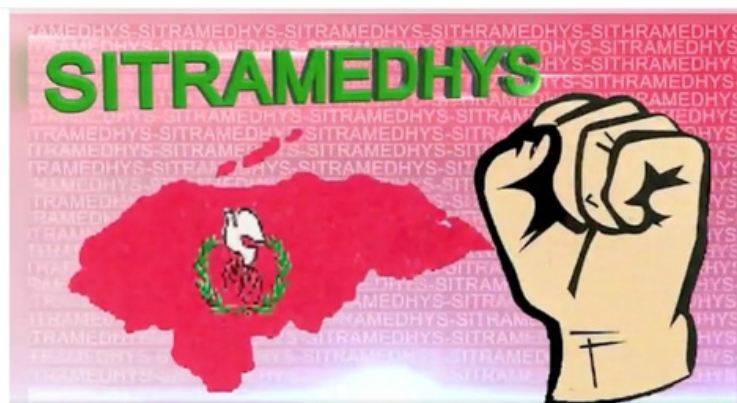
El Programa abarca un período de tres años que finalizan en abril 2026, y es impulsado por el Instituto Sindical de Cooperación al Desarrollo (ISCOD-PV) y el Centro Nacional de Producción Más Limpia de Honduras (CNP+LH) como ejecutores, y La Generalitat Valenciana como ente financiador.

Para cumplir con los objetivos del Programa se han agendado diversas actividades tendientes a lograr el fortalecimiento de la protección y el ejercicio del derecho a la seguridad y salud laboral y, la mejora de la gestión ambiental municipal en la región del Valle de Sula:



IHSS - SPS | IHSS-SME

Con el IHSS se trabaja para desarrollar las capacidades/especialización del RSRP, al dotar de equipos de medición, infraestructura para la atención directa a víctimas de accidentes laborales e incrementar el conocimiento local en áreas como la antropometría. Con el SME-IHSS (Sistema Médico Empresa), se busca sensibilizar/concienciar a los derechohabientes sobre sus derechos a la salud y seguridad ocupacional.



SITRAMEDHYS

Con el SITRAMEDHYS, se trabaja en el fortalecimiento sindical para la defensa de los derechos de las personas trabajadoras en el ámbito de la salud.



ZONA METROPOLITANA DEL VALLE DE SULA

En la Mancomunidad del Valle de Sula la meta es constituir una red de municipios para el intercambio de experiencias y conocimientos en gestión ambiental y mesas articulares de trabajo municipal en esta misma temática denominadas Red de Unidades Ambientales de la Mancomunidad.



UNAH-VS y CESCO

Se trabaja en pro del fortalecimiento de una alianza entre CESCO y la UNAH-VS y con la meta de incidir en el desarrollo de investigaciones para identificar y establecer programas de mejoras relativas al control de la contaminación por residuos.

Proyectos

Área Ambiental

Proyecto P574



PETOA, SANTA BÁRBARA

En Petoa se impulsa una experiencia piloto en gestión integral de residuos con enfoque de economía circular, identificando el reaprovechamiento energético y, para sensibilizar a la población sobre temas ambientales.

Se identifican ubicaciones de los “Puntos Limpios” para impulsar mejoras en el relleno sanitario del municipio de Petoa, Santa Bárbara

Agosto 2024. Petoa, Santa Bárbara. Como parte de las metas de implementación del Proyecto P574, el CNP+LH se realizó una nueva reunión de trabajo con funcionarios municipales de Petoa, Santa Bárbara, con miras a identificar las ubicaciones de los “Puntos Limpios” que operarán como los nuevos puestos de recolección de residuos sólidos dentro del nuevo plan de mejora previstas en el relleno sanitario del municipio.

Tanto de los Puntos Limpios y las mejoras del relleno sanitario son parte del compacto que donará el Proyecto P574 a Petoa para mejorar la gestión integral de residuos en la zona, desalentando prácticas ambientales dañinas como la quema de basura y el tirar desechos textiles (como prendas de vestir usadas) directamente en el botadero municipal debido a los riesgos de salud para los pobladores y el perjuicio al medio ambiente que estas conllevan.

Durante la reunión los representantes del CNP+LH y de la Zona Metropolitana del Valle de Sula (ZMVS), quienes también estuvieron presentes al ser otro de los beneficiarios directos del Proyecto, informaron a las autoridades municipales de Petoa sobre las próximas mejoras a desarrollarse como:

- Infraestructura de los “Puntos Limpios”, que será completamente financiada por el Proyecto desde el pago del personal local contratado para su construcción hasta la compra de materiales en ferreterías y tiendas también locales. Y, especialmente, se analizó la forma en cómo se dará a conocer a los pobladores la información sobre su ubicación y formas de correcto uso.
- Implementación de una caseta de control o registro de ingreso de los desechos al sitio de disposición final.
- Mejora del cercado y en general del sitio de disposición final o botadero municipal para crear las condiciones adecuadas y convertirlo a futuro en un relleno sanitario.



El equipo de trabajo durante la reunión en Petoa, Santa Bárbara.

Proyectos

Área De Salud

Proyecto 574

El Seguro Social, en su calidad de beneficiario del Proyecto P574, desarrolla exitoso ciclo de conferencias en favor de sus afiliados



Toma general de los participantes del ciclo de conferencias del IHSS en la ciudad de San Pedro Sula. Julio 2024 // Foto: Archivo

Con lleno total se realizó en San Pedro Sula, durante el mes de mayo de este año en el marco de la Semana de Salud y Seguridad Ocupacional, el ciclo de conferencias del programa Protección de los Derechos Laborales en Materia de Salud y Seguridad en el Trabajo y el Derecho a un Medio Ambiente Sano de la Población de la Región Metropolitana del Valle de Sula – apoyo al Instituto Hondureño de Seguridad Social (IHSS).

Diversos conferencistas se dieron cita para brindar detalles sobre cada avance alcanzado a la fecha por el Programa, cuya ejecución está a cargo del Instituto Sindical de Cooperación al Desarrollo (ISCOD-PV) y el Centro Nacional de Producción Más Limpia de Honduras (CNP+LH), y la Generalitat Valenciana (GVA) como ente financiador.

Autoridades locales y beneficiarios del Proyecto se hicieron presentes como la Secretaria de Trabajo y Seguridad Social (SETRASS), el Sistema Médico Empresa (SME) del IHSS zona Nor-occidental, el Régimen de Riesgos Profesionales (RRP), del IHSS, el Sindicato de Trabajadores de la Medicina, Hospitales y Similares (SITRAMEDHYS), y empresas como Grupo Jaremar, entre otras.

Temas desarrollados

El ciclo de conferencias se centró en apoyar las acciones que ejecuta el RRP y el SME en el Valle de Sula, y en dar a conocer los beneficios de ambos sistemas del IHSS a los representantes empresariales y de los trabajadores del noroccidente de Honduras. Las temáticas desarrolladas fueron:

- **CNP+LH:** Retos y desafíos en la salud y seguridad en el trabajo y alianzas estratégicas
- **SME-IHSS:** Desafíos, Objetivos y Beneficios para las empresas.
- **RRP-IHSS:** Beneficios y servicios del Régimen de Riesgos Profesionales
- **RRP-IHSS:** Principales tendencias en la evaluación de riesgos ergonómicos
- **SITRAMEDHYS:** Visión y retos de los trabajadores del sistema de salud pública sobre la salud y seguridad ocupacional.
- **RRP-IHSS:** Enfermedades profesionales, diagnóstico y evaluación
- **Grupo Jaremar de Honduras:** Beneficios de implementar un sistema de gestión en la salud y seguridad en la empresa

Proyecto P574

La Mancomunidad de la ZMVS en su calidad de beneficiario del Programa de Cooperación Internacional al desarrollo ISCOD - CNP+LH - GVA, desarrolla con éxito conferencia sobre plásticos y su impacto en el ambiente



Representantes de empresas invitados por la Secretaría de Gobernación y Justicia, el CNP+LH y de la ZMVS, asistieron a la sala de conferencias del Régimen de Aportaciones Privadas (RAP) en San Pedro Sula, a la presentación del documental de Sergio Izquierdo "Plasticósfera Expedición en El Caribe"

Como parte de las acciones de fortalecimiento de la Zona Metropolitana del Valle de Sula (ZMVS) y en alianza con la Secretaría de Gobernación, Justicia y Descentralización, se realizó una jornada de sensibilización y educación ambiental con la presentación del documental "Plasticósfera Expedición en El Caribe", de Sergio Izquierdo.

La jornada sirvió para sensibilizar y crear conciencia en diferentes representantes de empresas y unidades ambientales municipales, así como representantes de universidades del Valle de Sula sobre uno de los problemas más graves que enfrentan nuestros océanos: la contaminación por plásticos y sus derivados, los microplásticos y nanoplásticos.

Proyecto Caribe Limpio

CNP+LH como socio de WWF colabora para impulsar el Proyecto Caribe Limpio en favor de la salud del Caribe Mesoamericano



La buena gestión de residuos de los municipios impacta en la salud de los ecosistemas relacionados al Arrecife Mesoamericano. // Foto: WWF

El Centro Nacional de Producción Más Limpia de Honduras (CNP+LH) junto al resto de aliados del *Proyecto Caribe Limpio* ha venido participando desde su lanzamiento en enero 2024, en esta valiosa iniciativa centrada en reducir la cantidad de plásticos y otros desechos que llegan al Arrecife Mesoamericano procedentes de los ríos Motagua en Guatemala y Ulúa y Chamelecón en Honduras.

De acuerdo con datos de World Wildlife Foundation (WWF), organización implementadora del proyecto, este se desarrollará hasta marzo de 2027 y busca impactar a más de 300,000 personas en los dos países participantes. Tendrá un componente para lograr cambios positivos en el comportamiento de la ciudadanía del área de influencia del proyecto, promoverá acciones para la Responsabilidad Extendida del Productor e implementará intervenciones de economía circular y fortalecerá las capacidades de gobiernos locales, entre otras actividades.

El CNP+LH es una de las instituciones que en Honduras ayuda a implementar el proyecto Caribe Limpio en los municipios de San Pedro Sula, Choloma, El Progreso y Puerto Cortés, donde se gestionan diferentes criterios sociales, ambientales y económicos para evaluar las áreas propuestas por las municipalidades y determinar su idoneidad para implementar la iniciativa de segregación o separación de residuos desde la fuente así como el desarrollo de alianzas estratégicas con empresas y la incorporación de los recolectores de base.

Proyectos

Área Ambiental

Proyecto Caribe Limpio

El CNP+LH, la Municipalidad de Choloma y WWF a través del Proyecto Caribe Limpio impulsan iniciativas de reciclaje en favor de los cholomeños



La reunión también sirvió de marco para gestionar el apoyo de la municipalidad para la incorporación de otras dependencias municipales en respaldo del proyecto.

Choloma, Cortés, 27 de agosto de 2024. Con el propósito de presentar la "Programación de Actividades Implementación de Ruta Caribe Limpio", el Centro Nacional de Producción Más Limpia de Honduras (CNP+LH), con el acompañamiento de representantes del proyecto Caribe Limpio de World Wildlife Foundation (WWF), se reunió con funcionarios del departamento de Medio Ambiente de la Municipalidad de Choloma.

Durante la reunión el CNP+LH informó a detalle a los funcionarios municipales sobre cada actividad programada en Choloma dentro del plan de implementación de la Ruta Caribe Limpio en el municipio. Se facilitaron además las herramientas para identificar y caracterizar a los recolectores de base, es decir, el personal que dentro de la Ruta se encargará de identificar, seleccionar y valorizar el plástico desechado.



Proyecto Caribe Limpio

Proyecto Caribe Limpio inicia con el proceso de identificación, selección y encuesta a los recolectores de base en el municipio de Puerto Cortés



Mapa Ruta Piloto Vista aérea del centro de Puerto Cortés, área identificada como Ruta Piloto que va desde 15 calle este hasta 9 calle oeste y de la 1ra. a la 9na. Ave.

Puerto Cortés, Cortés, 2 al 6 de septiembre de 2024. La implementación del Proyecto Caribe Limpio reporta sustanciales progresos con los diferentes municipios beneficiarios. El Proyecto seleccionó a Puerto Cortés como el primer municipio en identificar la "Ruta Piloto de Recolección de Residuos", un área destinada a identificar, seleccionar y encuestar a los distintos recolectores de base que valorizarán y comercializarán todo el residuo que será recolectado.

Los pasos previos desarrollados para identificar la Ruta Piloto abarcan actividades como la identificación del equipo municipal responsable y la selección del área geográfica y administrativa que reúnan los siguientes elementos: una extensión geográfica específica con su respectiva zonificación, crecimiento y tamaño de población adecuado, patrones socioeconómicos específicos, además de un tamaño y número de empresas comerciales e industrias localizadas en el área.

Una vez identificados los recolectores de base, se realiza el proceso de levantamiento de datos de acuerdo con una ficha de trabajo elaborada y consensuada previamente. En Puerto Cortés, dicho proceso se desarrolló entre el 2 al 6 de septiembre de este año.

Una vez analizados los resultados del levantamiento de datos, los recolectores se capacitan para estar en condiciones de brindarle una mayor valorización a los residuos recolectados.

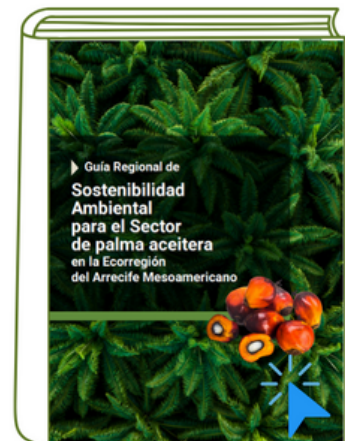


Ruta Piloto Encuesta. Trabajo de campo de proceso de encuesta a recolectores de base ejecutado por personal de la Municipalidad de Puerto Cortés con apoyo del Centro Nacional de Producción Más Limpia de Honduras (CNP+LH) y World Wildlife Foundation (WWF). // Foto: Archivo

Lanzamientos



Guía Regional de Sostenibilidad de Caña de Azúcar



Guía Regional de Sostenibilidad de Palma de aceite

Organizaciones Benefactoras

En el marco de los beneficios a las organizaciones benefactoras se han brindado en los últimos meses diversas capacitaciones, talleres y transferencia de conocimientos para el fortalecimiento técnico de las organizaciones. **Ejemplos:**



DIUNSA

Participantes en taller sobre Compras Sostenibles



RAP

Taller sobre medición de huella de carbono a personal del Régimen de Aportaciones Privadas (RAP).



GEOPLATANARES

Taller sobre adaptación al cambio climático.



Durante el mes de septiembre 2024 se incorporaron como organizaciones benefactoras las siguientes empresas:



Embotelladora La Reyna

Benefactores

