COOPERACIÓN INTERNACIONAL - GOBIERNO PROVINCIAL MATANZAS)

- LIC. YAIMA VÁZQUEZ ARMAS (ESPECIALISTA DE COMERCIO EXTERIOR E INVERSIÓN EXTRANJERA Y COOPERACIÓN INTERNACIONAL - GOBIERNO PROVINCIAL MATANZAS)
- **DR. OSCAR LUIS GARCÍA** (DELEGADO TERRITORIAL CITMA MATANZAS)
- SR. EZEQUIEL BATISTA CAMEJO (ECOVIDA)
- SR. YOEL MARTÍNEZ MARQUEIRA (ECOVIDA)
- SR. LÁZARO MÁRQUEZ GOVEA (ECOVIDA)
- SRA. MARIZOILA RAMÍREZ GUTIÉRREZ (UNIVERSIDAD DE LAS VILLAS)
- SRA. BEATRIZ CRESPÍN OVIEDO (FUNDACIÓN CLIMÁTICA IRIS)
- ING. JOSE ANTONIO SOTO PÉREZ (CNA ATRES)
- MSC. TERESITA VICTORIA SOTO JULIÁ (CNA ATRES)
- ING. ANSELMO L. JORRÍN ELIZALDE (CNA ATRES)
- MSC. ALEJANDRO RAMOS GUERRA (CNA ATRES)
- MSC. ÁNGEL D. RODRÍGUEZ MARTÍNEZ (CNA ATRES)
- MSC. ARMANDO ARMADA MARTELL (CNA ATRES)
- LIC. MAYLÍN GARCÍA PÉREZ (CNA ATRES)

OBJETIVOS:

- Conocer los flujos tecnológicos del proceso de reúso del plástico.
- Conocer las técnicas de Clasificación y
 Preparación de los residuos plásticos para su transformación.
- Adquirir conocimientos teóricos y habilidades prácticas de los procesos de Triturado mecánico (plásticos rígidos) y Densificado (plásticos flexibles).
- Dominar las diferentes mezclas y usos de los plásticos resultantes.
- Capacitarse en el proceso de Extrusión térmica y en el uso del equipamiento.
- Conocer los principales perfiles de diferentes secciones de ECOMADERA (tablas, vigas, columnas, postes).
- Practicar las técnicas de conformación final y acabado de productos de ECOMADERA.
- Conocer productos finales, visitar diferentes objetos de obra y ejemplos exitosos de reúso de plástico en Cuba.

FECHA: 17-21 DE SEPTIEMBRE DE 2023

HORAS LECTIVAS: 48 horas

PARTICIPANTES

BELICE

- **SRA. SUSANNE SCHARFF JENSE** (DIRECTORA DE LA ONG HUMANA PEOPLE TO PEOPLE BELIZE)
- SR. CARLOS DANIEL GREGORIO

HONDURAS

- LIC. MARVIN ROSENDO MARTÍNEZ (JEFE DEPARTAMENTO DE RESIDUOS SÓLIDOS EN LA SECRETARÍA DE MI AMBIENTE)
- ING. JOSE HABRAHAN GIRON (GERENTE GENERAL EMPRESA METAL-MECÁNICA, JEFE DEL DPTO DE INGENIERÍA MECÁNICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS DEL VALLE DE SULA)
- SRA. MARÍA REYNA VENTURA HERNÁNDEZ (PRESIDENTA DEL COMITÉ DE MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS DE GUADALUPE CARNEY)
- SR. HÉCTOR RAÚL MENDOZA GALINDO
- SR. RODNY WILSON GARCÍA MEJÍA

CUBA

- MSC. TOMAS ESCOBAR HERRERA (COORDINADOR NACIONAL DEL PROGRAMA DE PEQUEÑAS DONACIONES)
- **PEDRO RAFAEL PRETEL OLITE** (ASISTENTE DE PROGRAMA DE PEQUEÑAS DONACIONES)
- DR. FABIO FAJARDO MOROS
- MSC. NORBERTO DIAZ FRANCO (DIRECTOR DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL DE CUBA OFRECE - MINCEX)
- **LIC. ISRAEL ARAMBARRI AURRECOCHEA** (ESP. SUPERIOR EN POLÍTICA MINCEX)
- MSC. LOURDES SARMIENTO DIAZ (COORDINADORA DE PROGRAMAS Y OBJETIVOS DE ECONOMÍA - GOBIERNO PROVINCIAL MATANZAS)
- JUDITH SALCEDO GONZÁLEZ (DIRECTORA DE DESARROLLO GOBIERNO PROVINCIAL MATANZAS Y COORDINADORA DEL PADIT)
- MSC. ALIUSKA LÓPEZ REYES (DIRECTORA DE COMERCIO EXTERIOR INVERSIÓN EXTRANJERA Y

PROGRAMA TALLER DE CAPACITACIÓN



TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO Y TECNOLOGÍA EN LA GESTIÓN Y REÚSO DE LOS DESECHOS PLÁSTICOS, A COMUNIDADES DE BELICE Y HONDURAS

SÁBADO 16

Llegada a Cuba y alojamiento.

- Arribo al aeropuerto.
- Recibimiento en Aeropuerto.
- Traslado hasta el Hotel.
- Cena de recepción.

DOMINGO 17

Presentación.

7:30-8:30 Desayuno.

9:00-9:30 Acreditación y bienvenida.

9:30-10:00 Palabras inaugurales.

10:00-11:00 Conferencia sobre

Sostenibilidad y Sustentabilidad.

11:00-11:30 Coffe Break - Receso.

11:30-12:45 Presentación de la delegación de Cuba.

13:00-14:30 Almuerzo

14:30-15:45 Presentación de la delegación de Honduras.

15:45-16:00 Coffe Break - Receso.

16:00-17:15 Presentación de la delegación de Belice.

19:00-20:00 Cena.

20:00-22:00 Actividades Nocturnas.

LUNES 18

Día 1 de Trabajo.

7:30-8:30 Desayuno.

9:00-11:00 <u>Taller 1:</u> El Reciclaje de Plástico; su concepción como materia prima en el proceso productivo de

ECOMADERA y su contribución a la sostenibilidad y sustentabilidad.

11:00-11:30 Coffe Break - Receso.

11:30-13:00 <u>Taller 2:</u> El reúso del plástico; proceso de clasificación, mezcla y usos en el proceso de conformación de ECOMADERA.

13:00-14:30 Almuerzo

14:30-16:00 <u>Taller 3:</u> La extrusión; proceso y aplicación en la conformación de ECOMADERA.

16:00-16:15 Coffe Break - Receso.

16:15-17:45 <u>Taller 4:</u> El uso de

ECOMADERA: Diseño, Conformación y Acabado.

19:00-20:00 Cena.

20:00-22:00 Actividades Nocturnas.

MARTES 19

Día 2 de Trabajo.

7:30-8:30 Desayuno.

9:00-11:00 VISITA FÁBRICA DE ECOMADERA (Clasificación,

Preparación, Trituración, Extrusión térmica).

11:00-11:30 Coffe Break - Receso.

11:30-13:00 VISITA TALLER DE BUENA VISTA (Diseño y Conformación).

13:30-14:30 Almuerzo.

14:45-17:00 VISITA A LA ARBOLEDA

(Primera obra realizada con ECOMADERA).

19:00-20:00 Cena.

20:00-22:00 Actividades Nocturnas.

MIÉRCOLES 20

Día 3 de Trabajo.

7:30-8:30 Desayuno.

9:00-12:00 Recorrido por obras de Matanzas.

12:00-13:30 Recorrido por obras de Varadero.

13:30-14:30 Almuerzo.

14:30-17:00 Recorrido por obras de Varadero.

19:00-20:00 Cena.

20:00-22:00 Actividades Nocturnas.

JUEVES 21

Clausura.

7:30-8:30 Desayuno.

9:00-10:15 Presentación de REDCICLO (Red de Intercambio y Socialización de Experiencias Ambientales).

10:15-10:30 Coffe Break - Receso.

10:30-12:30 Debate Final y Conclusiones del Evento.

12:30-14.00 Almuerzo.

14.00-16.00 Evento expositivo de experiencias de reciclaje.

16:30 Recogida en el hotel y traslado hacia el Aeropuerto.