

Proyecto Regional Pinturas Libres de Plomo

Situación Ecuador



Quito, Ecuador 12 de marzo de 2020

Índice

- 1 Presentación del Centro
- 2 Avances en el Componente Técnico
- 3 Avances en el Componente Legal
- 4 Próximas Acciones

CEER-QUIÉNES SOMOS

ANTECEDENTES

Corporación sin fines de lucro creada como parte del Programa Mundial de establecimiento de Centros de Producción más Limpia de la ONUDI, con el apoyo del Ministerio de Industrias y Productividad, mediante Resolución 16112 de 1º de Julio de 2016.

MISIÓN

Brindamos asesoría técnica y capacitación en eficiencia energética, uso eficiente de recursos y promovemos el uso de tecnologías limpias para de esta manera contribuir con el crecimiento de nuestros clientes, en el marco de los objetivos del desarrollo sostenible.

VISIÓN

Ser una corporación reconocida por su calidad de servicio, profesionalismo y contribución al desarrollo industrial sostenible.

SOCIOS



SOCIOS HONORARIOS



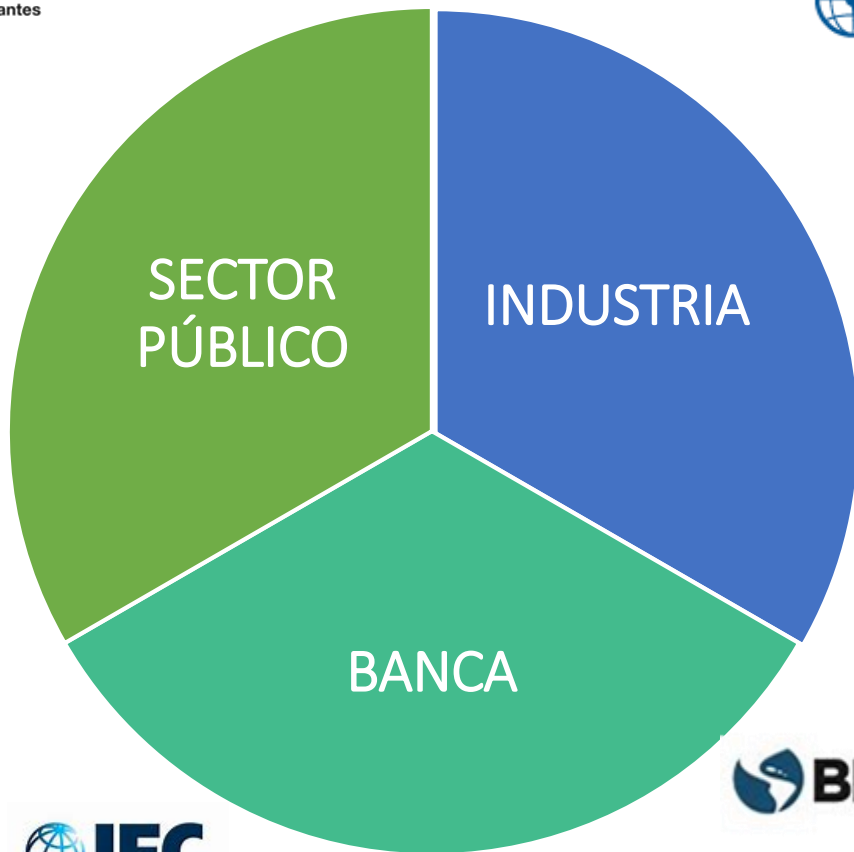
Ministerio de **Industrias y Productividad**



GRUPO **GEA**
Innovación & Economía Circular



CEER-PROYECTOS



Mejoramiento de la productividad y la competitividad de las cadenas de valor de la pesca en la región de ALC
Implementación de actividades en ECUADOR



MINISTERIO DEL AMBIENTE

Mapeo de Iniciativas sobre Producción y Consumo Sostenible en Ecuador



Diagnóstico Ecoeficiencia



Identificación Casos



SOLUCIONES INNOVADORAS EN QUÍMICOS



Investigación en aprovechamiento de la viruta del cuero, pelo y lodo de la industria.



RIO+20 United Nations Conference on Sustainable Development



ORGANIZACIÓN DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL DESARROLLO INDUSTRIAL



Global Alliance to Eliminate Lead Paint



Líneas Verdes



Produbanco presenta su nuevo programa "Líneas Verdes", canalizamos créditos de varios Organismos Multilaterales hacia el sector productivo del País, para proyectos que contribuyen con su desarrollo sustentable.



responsAbility
Renewable Energy Holding
Vehículos Altamente Eficientes



2. Avances del Componente Técnico

Pruebas piloto

1. Cuatro empresas participan como pilotos en la reformulación de pinturas



2. Análisis de laboratorio para determinar el contenido de plomo (<50 ppm – 45.200 ppm)

4. Difusión de Guía Técnica de reformulación de pinturas a empresas piloto

3. En espera de pigmentos alternativos para reformulación de pinturas Pruebas piloto

Difusión

PROVEEDORES

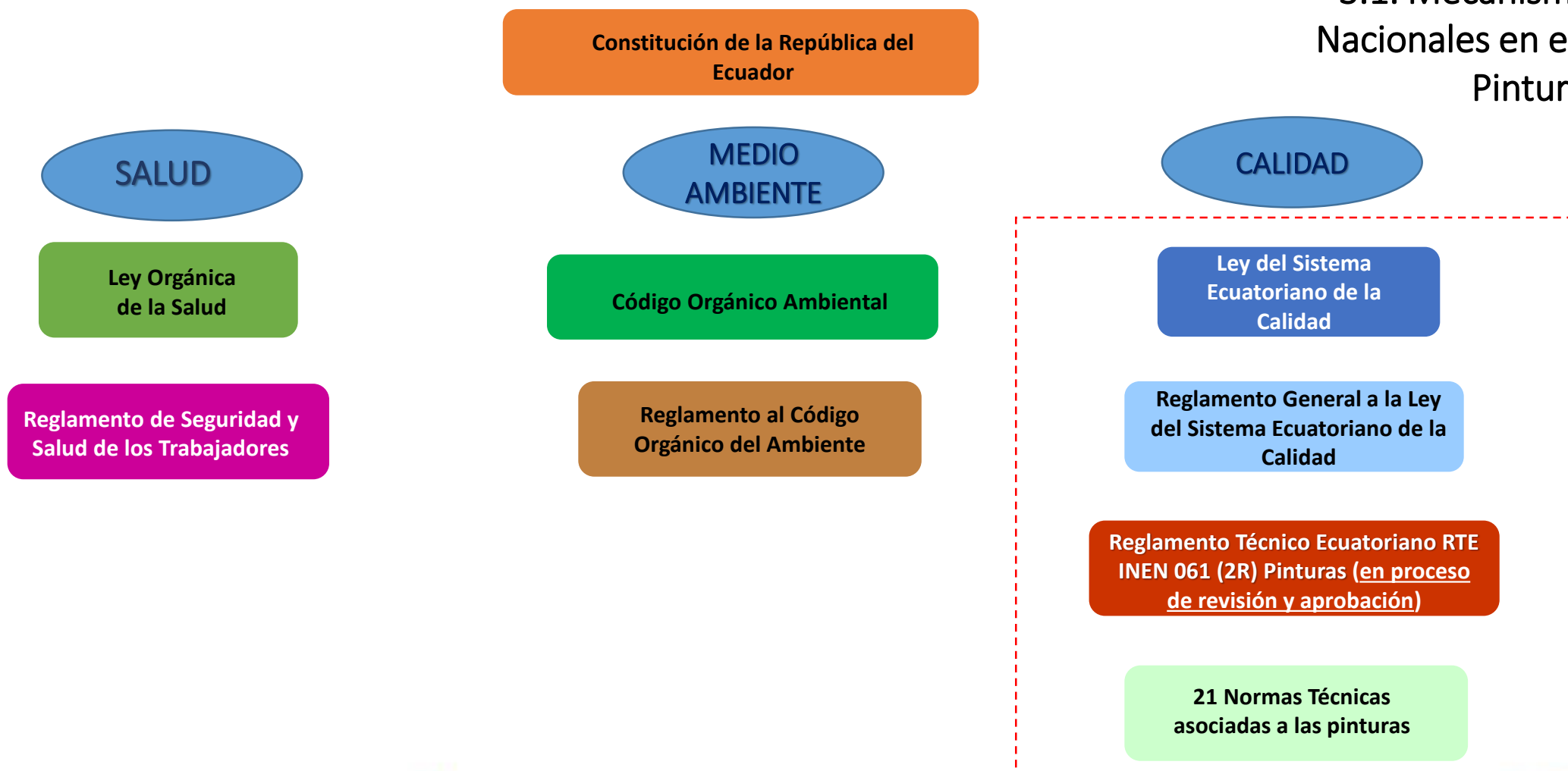
Organizar durante este año dos eventos adicionales con proveedores alternativos de pigmentos libres de metales pasados.

ILPPW2020

Organizar un evento para la Semana Internacional de Prevención del Envenenamiento por Plomo para octubre 2020.

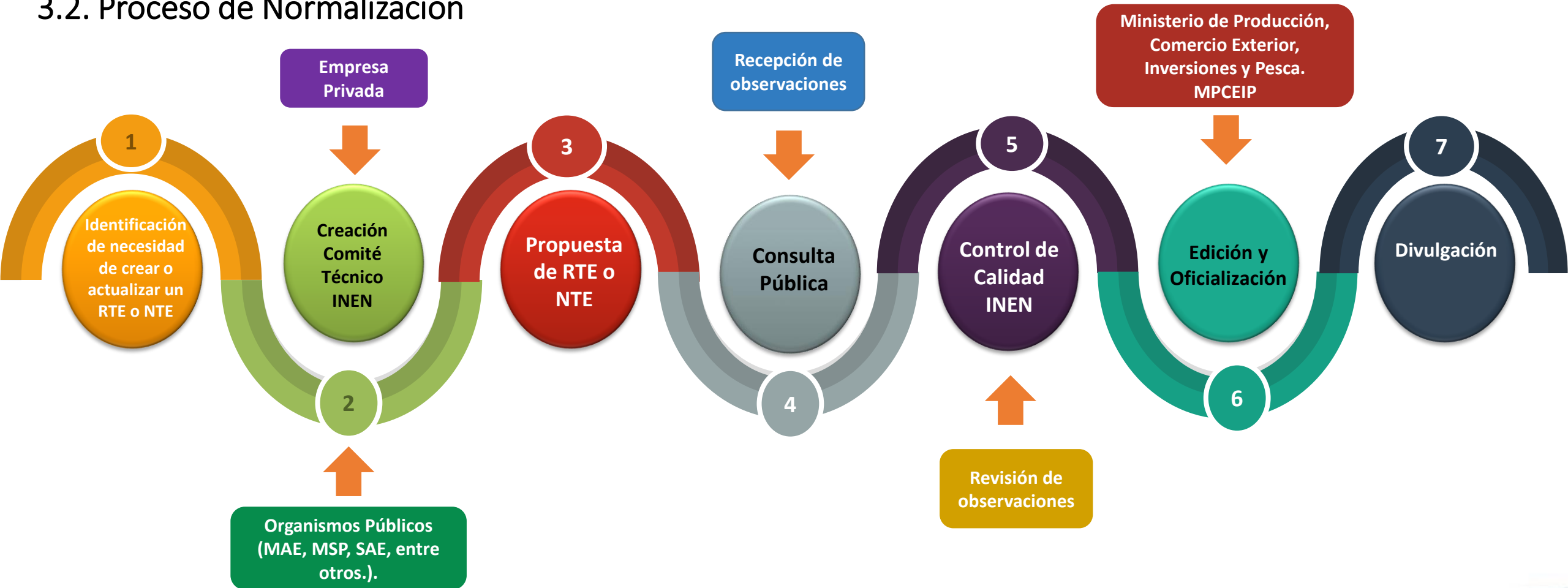
3. Avances en el Componente Legal

3.1. Mecanismos Legales Nacionales en el Manejo de Pinturas



3. Avances en el Componente Legal

3.2. Proceso de Normalización



3. Avances en el Componente Legal

3.3. Contribución del CEER al Componente Legal

1

OBSERVACIONES RTE INEN 061 (2R) PINTURAS

En base a reuniones con diferentes actores, el CEER presenta sus observaciones a la Subsecretaría de Calidad del MPCIP el 18/12/2019.

2

SEGUIMIENTO OBS. MPCIP

El 16/01/2020, la Subsecretaría de Calidad del MPCIP envía las observaciones al RTE INEN 061 (2R) al INEN para su revisión.

3

PRESENTACIÓN OBS. ONU MEDIO AMBIENTE

El 10/02/2020, el CEER envía las observaciones realizadas al RTE INEN 061 (2R) a ONU Medio Ambiente para su revisión y difusión con la EPA, IPEN, ABA ROLI y OMS.

ONU Medio Ambiente informa sobre preparación de documento de apoyo a las observaciones hechas por CEER para presentar al MPCIP.

4

SEGUIMIENTO OBS. INEN

El 19/02/2020, el CEER mantiene reunión con técnico de Reglamentación del INEN, quién, indica que las observaciones del RTE INEN 061 (2R) siguen en revisión.

El estatus de revisión se mantiene con corte de fecha 11/03/2020.

5. INFORME ONU MEDIO AMBIENTE

Presentar el informe desarrollado por ONU Medio Ambiente, EPA, IPEN, ABA ROLI y OMS al MPCIP como sustento complementario al LMP de 90 ppm solicitado para pinturas de contacto directo a las personas.



IPEN: Red Internacional de Eliminación de Compuestos Orgánicos Persistentes.
ABA ROLI: Asociación de la Barra Americana de Abogados.

Gracias

Equipo del proyecto:

Miriam Orbea
Directora Ejecutiva
miriam.orbea@ceer.ec

María Fernanda Herrera
Especialista Ambiental
mfernanda.herrera@optime.ec

Ana López
Especialista Ambiental
ana.lopez@ceer.ec

