

## **Plan de Trabajo Propuesto para la Trituración de Materiales.**

### **Equipo a Cargo: MECO ROGER DOMINICANA, S.R.L.**

**Objetivo:** Triturar y gestionar de manera eficiente los materiales existentes en el almacén CIE, ubicado en Av. Isabel Aguiar, cumpliendo con las normativas y requerimientos establecidos.

Alcance del Trabajo:

- \* Preparación del Sitio:
  - \* Inspección detallada del área de trabajo.
  - \* Limpieza y acondicionamiento del espacio para la operación de la maquinaria.
  - \* Instalación de señalización de seguridad y delimitación de áreas.
  - \* Coordinación con el personal del almacén para garantizar el acceso a los materiales.
- \* Movilización y Montaje de Equipos:
  - \* Transporte de los materiales para la trituración y equipos auxiliares al sitio de trabajo.
  - \* Montaje y puesta en marcha de los equipos según las especificaciones del fabricante.
  - \* Conexión de las fuentes de energía y sistemas de seguridad.
- \* Clasificación y Preparación de Materiales:
  - \* Separación de los materiales por tipo y tamaño.
  - \* Eliminación de elementos extraños o contaminantes.
  - \* Carga de los materiales en la tolva de alimentación de la trituradora de manera controlada.
- \* Proceso de Trituración:
  - \* Arranque y ajuste de la trituradora para obtener el tamaño de partícula deseado.
  - \* Monitoreo continuo del proceso de trituración.
  - \* Limpieza periódica de la maquinaria para evitar obstrucciones.

\* **Gestión de Residuos Triturados:**

\* Almacenamiento temporal de los materiales triturados en contenedores adecuados.

\* Separación de los diferentes tipos de material para su posterior reciclaje o disposición final.

\* Coordinación con empresas de gestión de residuos para el transporte y disposición final.

\* **Cierre de la Operación:**

\* Limpieza general del área de trabajo.

\* Desmontaje y transporte de la maquinaria.

\* Elaboración de un informe final con los resultados obtenidos y las cantidades de material procesado.

**Recursos:**

\* **Maquinaria:** Trituradora industrial, equipos de cribado, cargadores, etc.

\* **Herramientas:** Herramientas manuales y eléctricas para montaje, mantenimiento y reparación.

\* **Equipos de protección personal:** Cascos, guantes, chalecos reflectantes, etc.

\* **Contenedores:** Para la recolección y almacenamiento de los materiales triturados.

\* **Personal:** Operadores de maquinaria, personal de apoyo, supervisor de seguridad.

<b>Días</b>	<b>Actividades</b>	<b>Responsable</b>
1-2	Preparación Inicial: Revisión del sitio, solicitud de permisos, coordinación con el cliente, planificación detallada del proyecto.	Coordinador de Proyecto: Asegurar que todos los recursos estén disponibles.
3	Movilización y Montaje: Transporte de los materiales que se encuentran en el almacén CIE, ubicado en la Av. Isabel Aguiar hasta nuestras instalaciones, montaje y pruebas de funcionamiento.	Equipo técnico: Verificar que la maquinaria esté en óptimas condiciones.

4-5	Clasificación y Preparación: Separación de materiales por tipo, eliminación de elementos extraños, carga inicial en la trituradora.	Operarios: Priorizar materiales de mayor volumen y fácil acceso.
6-24	Proceso de Trituración Continua: Operación de la trituradora, monitoreo constante, limpieza y mantenimiento de equipos.	Operadores: Ajustar la velocidad de trituración según sea necesario.
25-26	Gestión de Residuos: Almacenamiento temporal de los materiales triturados, coordinación con empresas de reciclaje.	Equipo técnico: Asegurar el cumplimiento de las normativas ambientales.
27-29	Limpieza Final: Limpieza del área de trabajo, desmontaje de equipos, embalaje y transporte.	Equipo técnico: Dejar el área en las mismas condiciones que al inicio.
30	Informe Final: Elaboración de un informe detallado con los resultados obtenidos, cantidades procesadas y recomendaciones.	Coordinador de Proyecto: Presentar el informe a la Junta Central Electoral.

\*Comunicación: Mantendremos una comunicación constante con la JCE y su equipo de trabajo para resolver cualquier duda o problema que surja.

\* Seguridad: Priorizaremos la seguridad de los trabajadores en todas las etapas del proyecto.

\* Medio Ambiente: Cumpliremos con todas las normas ambientales y minimizaremos el impacto del proyecto en el entorno.

**Condiciones de pago: 20% de anticipo y Treinta (30) días de crédito para el 80% restante.**

**Tiempo de realización del servicio: Treinta (30) días calendario.**

**Garantía de los trabajos a realizar: 100% de garantía en la ejecución del servicio.**