



GAD PROVINCIAL  
**SANTO DOMINGO**  
DE LOS TSÁCHILAS

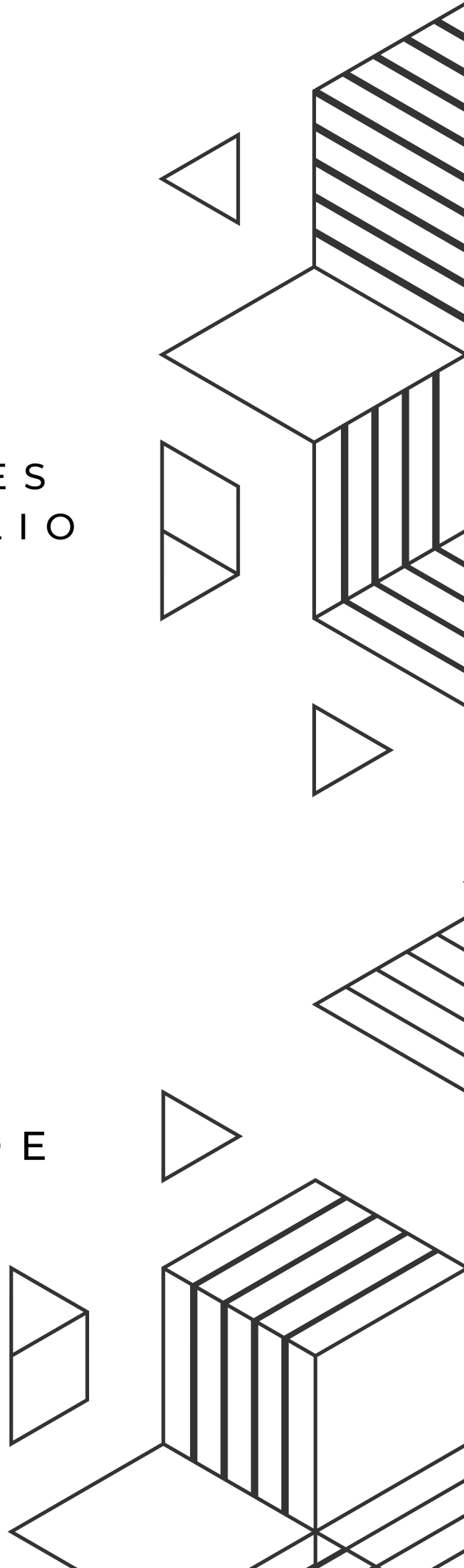
IAC - TALLERES  
GADPSDT - JULIO  
2021 - 2023

ANEXO

17

CONTENEDORES DE  
RECICLAJE.

ING. JUAN CARLOS GÓMEZ



GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO PROVINCIAL  
SANTO DOMINGO DE LOS TSÁCHILAS  
INFORME TÉCNICO  
GADPSDT- DGA-CA-JG - 2022- 034

**1. DATOS GENERALES**

FICHA TÉCNICA	
<b>Nombre de la Actividad</b>	Dotación de contenedores para la clasificación de papel, botellas y vidrio
<b>Proyecto:</b>	Implementación de Servicios Ambientales de Regularización de las Obras del GAD - Provincial de Santo Domingo de los Tsáchilas.
<b>Fase de Desarrollo</b>	Cumplimiento del Plan de Manejo Ambiental del Proyecto Talleres del GAD Provincial de Santo Domingo de los Tsáchilas.
<b>Ubicación Geográfica</b>	<b>Provincia:</b> Santo Domingo de los Tsáchilas <b>Cantón:</b> Santo Domingo <b>Parroquia:</b> Santo Domingo de los Tsáchilas. Dirección: Av. Monseñor Emilio Stehle y Av. Esmeraldas
EQUIPO TÉCNICO	
<b>Técnicos Ambientales que participaron de la Actividad.</b>	∞ Ing. Juan Carlos Gómez – Técnico de Calidad Ambiental
<b>Dirección</b>	Dirección de Gestión Ambiental – Av. Monseñor Emilio Lorenzo Stehle y Av. Esmeraldas
<b>Teléfono</b>	02-2762949 - 0992041210
<b>E-mail</b>	<a href="mailto:jgomez@gptsachila.gob.ec">jgomez@gptsachila.gob.ec</a>

**2. INTEGRANTES PARA LA ENTREGA DE LOS CONTENEDORES.**

- ∞ Ing. Juan Carlos Gómez – Técnico de Calidad Ambiental

**3. ANTECEDENTES.**

Dando cumplimiento al Memorando Nro. GADPSDT-GA-2022-0041-M; donde la Directora de Gestión Ambiental Ing. Verónica Narváez me designa para realice el control y monitoreo de un listado de proyectos que ejecuta el GAD – Provincial.

Dando cumplimiento al proyecto “Implementación de Servicios Ambientales de Regularización de las Obras del GAD - Provincial de Santo Domingo de los Tsáchilas, en donde para dar cumplimiento a las actividades propuestas en el Proyecto se adquirió contenedores para los proyecto & obras que ejecuta el GAD – Provincial, con todo lo expuesto se colocó contenedores en el Proyecto de Talleres del GAD – Provincial para la clasificación de botellas papeles y vidrio.

**4. OBJETIVO**

- ∞ Concientizar a los trabajadores del GAD – provincial de Santo Domingo de los Tsáchilas en buenas prácticas Ambientales.
- ∞ Incentivar a los trabajadores del Proyecto de Talleres del GAD – Provincial a la clasificación.

**5. DESCRIPCIÓN**

El día 16 de agosto de 2022 se realizó una inspección sobre el manejo de los desechos y se determinó que existe falta de contenedores para la clasificación del papel, botellas y cartón por lo que se ha dotado de contenedores para botellas, cartón, y vidrio disperso en diferentes áreas de talleres.

Los contenedores fueron ubicados en diferentes sitios de talleres con el objetivo de que los trabajadores no tengan dificultad para realizar la clasificación, los contenedores fueron distribuidos de la siguiente manera:

- ∞ Área Vulcanizadora -
- ∞ Entrada A Vestidores -
- ∞ Área de Manejo de Desechos
- ∞ Área de Bodega -
- ∞ Área de Manejo de Desechos Peligrosos.

Los contenedores fueron ubicados en todo taller con la finalidad de que cumplan con el objetivo que es la clasificación de los desechos generados en talleres.

La entrega de los contenedores es para dar cumplimiento al Plan de Manejo ambiental que fue aprobado por la Autoridad Ambiental que es el Ministerio del Ambiente, con este objetivo dentro del proyecto **“Implementación de Servicios Ambientales de Regularización de las Obras del GAD - Provincial de Santo Domingo de los Tsáchilas”**, se programó medidas de cumplimiento exigidas por la Autoridad Ambiental.

Es de total responsabilidad del Cuidado de los contenedores del responsable de Talleres Ing. Sebastiano Vargas, mismo que se le da a conocer para que tome las medidas necesarias para el cuidado de los mismos.

## 6. CONCLUSIONES

Dando cumplimiento a lo descrito en los permisos Ambientales y a las Obligaciones del GAD - Provincial frente a los permisos se implementó actividades dentro del proyecto **“Implementación de Servicios Ambientales de Regularización de las Obras del GAD - Provincial de Santo Domingo de los Tsáchilas”** a continuación el listado de los contenedores que se colocaron en talleres del GAD - Provincial de Santo Domingo de los Tsáchilas.

ÁREA	TIPO DE CONTENEDOR	CÓDIGO	CANTIDAD
Área de Clasificación de los desechos Peligrosos	Botella	100-09-044-00001	1
		100-09-044-00002	1
	Vidrio	100-09-046-00009	1
		100-09-046-00008	1
		100-09-046-00007	1
<b>TOTAL</b>			<b>5</b>

## 7. RECOMENDACIONES.

- ∞ Dar a conocer al Responsable de Talleres, el Informe de la entrega de los contenedores que fueron ubicados en las instalaciones de talleres, con el objetivo de dar cumplimiento al Plan de Manejo Ambiental y que es responsabilidad del cuidado de los mismos.
- ∞ Dar a conocer a la Dirección Administrativa para que se realice el descargo de los contenedores como se enuncia en la tabla anterior al responsable de Talleres Ing. Sebastián Vargas - Jefe de Talleres para el cuidado.
- ∞ Se pone en conocimiento que en Talleres del GAD - Provincial 7ha entregado un total de 12 contenedores que has sido asignados para la clasificación de botellas, papel y vidrio.
- ∞ La entrega de los contenedores es para dar cumplimiento al Plan de Manejo ambiental que fue aprobado por la Autoridad Ambiental que es el Ministerio del Ambiente, con este objetivo dentro del proyecto **“Implementación de Servicios Ambientales de Regularización de las Obras del GAD - Provincial de Santo Domingo de los Tsáchilas”**, se programó medidas de cumplimiento exigidas por la Autoridad Ambiental.

**8. RESPONSABLE**

Elaborado:



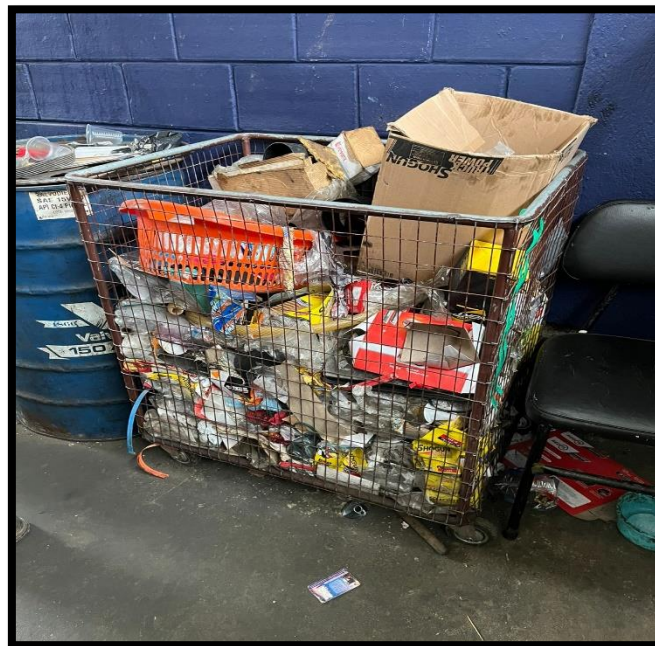
Ing. Juan Carlos Gómez  
**TÉCNICO EN GESTIÓN AMBIENTAL**  
**DEL GADPSDT.**

**9. ANEXOS - FOTOGRAFÍAS**

Contenedores.



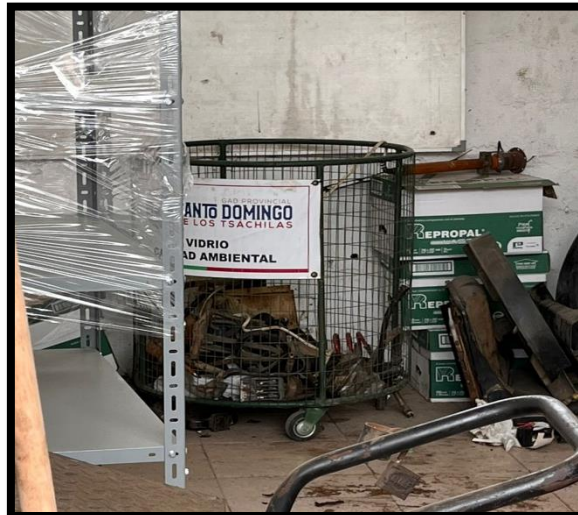
Contenedor de papel – Bodega de Repuestos



Contenedor de Papel – Lubricadora.



Contenedor de botella - Vulcanizadora



Bodega de Kit de Desechos Peligrosos - 1 contenedor de Vidrio



Área de Almacenamiento - 2 Contenedores de vidrio y 1 contenedor de botella



Area de Desechos Peligrosos – 3 contenedores de botellas – 1 de vidrio – 1 de Papel.