

RESIDUO ELECTRÓNICO

DESCRIPCIÓN GENERAL:

Los residuos electrónicos son todos aquellos aparatos que para su funcionamiento necesitan corriente eléctrica o campos electromagnéticos.

Generador: Personas físicas o jurídicas en cuya actividad se produzca este residuo, ya sea en los hogares o empresas que cambien algún equipo por otro equipo electrónico.

Nombre oficial: Residuo eléctrico en desuso

Nombre comercial: No posee por ser una mezcla.

Estado físico: Sólido

Color: Variados colores

Olor: Característico

Apariencia: Variadas formas

Nombre químico: No aplica

Formula química: No aplica

Sinónimos: Basura electrónica y e-waste

Familia química: Sustancias tóxicas y metales pesados.



¿DÓNDE RECICLAR?:

1. RECYCLA

Busca construir con la responsabilidad social de las empresas (RSE), principalmente a través del reciclaje de residuos electrónicos (e-waste), eléctricos y metales no ferrosos, aplicando tecnologías de producción limpia y generando programas laborales de re-inserción.

Recicla: equipos de fax, impresoras, computadores, celulares, productos de línea blanca como lavadora, hornos y cocinas.

OFICINA COMERCIAL

Av. del Valle N° 945 of 5607, Ciudad Empresarial, Huechuraba, Santiago.

CONTACTO

Correo: info@recycla.cl

Teléfono: (+56 2) 2949 3040

2. CHILENTER

Chilenter es una Fundación sin fines de lucro que recibe computadores en desuso, los repara y los entrega a comunidades que han tenido dificultades para integrarse a la tecnología.

Ellos reciben residuos tecnológicos en desuso, para destinarlos al reciclaje (todo lo que no se puede reparar).

Reciclan, reutiliza, reduce: pantallas de computadores, teclados, CPU etc.

DÓNDE RECICLAR

Compañía 4365, Quinta Normal, Santiago.

CONTACTO

Correo: contacto@chilenter.cl

Teléfono: (56 2) 27866086 - 27866085 - 27866083

3. MUNICIPALIDAD DE PROVIDENCIA

CONTACTO

Teléfono: 4105215

Web: www.providencia.cl

4. ENTEL

Entel cuenta con buzones para celulares en desuso y sus accesorios. Estos se ubican en 300 puntos en sucursales de Arica a Pto Montt, los centros comerciales Mall Plaza, los puntos de reciclaje de las tiendas Homecenter Sodimac y puntos limpios de Triciclos.

4. CLARO

Claro y Metro de Santiago: En conjunto, estas empresas implementaron buzones receptores de celulares y accesorios en las 92 estaciones de la red de Metro de Santiago.

¿CÓMO RECICLAR?, PASOS A SEGUIR

1. Una vez cambiado el equipo electrónico se debe llevar al lugar de depósito.

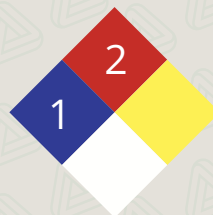
2. El depósito debe ser por unidad y colocado en el lugar correspondiente.

¿QUÉ RIESGOS EXISTEN?

Solución de compuestos con características tóxicas. El residuo es considerado peligroso de acuerdo al Decreto Supremo N°148. Artículo 90, Lista A1 Ítem A1180.


CLASE O DIVISIÓN: Sustancias tóxicas y sustancias infecciosas Clase 6, nivel de peligrosidad toxicidad aguda.


NIVEL DE RIESGO: Ligeramente peligroso para la salud, Nivel de inflamabilidad: Inflamable.



¿CÓMO PROTEGERSE?

 Lentes de seguridad

 Guantes de cabritilla.

 No es necesario.

 No es necesario.

¿SI UN ACCIDENTE OCURRE, QUÉ HACER?

MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

No aplica.

MEDIDAS PARA COMBATIR EL FUEGO

-Medios: Polvo químico seco, carbonato de sodio, arena o agua.

-Contraindicaciones: No dirija chorros de agua directo al fuego.

MEDIDAS PARA CONTROLAR DERRAMES, FUGAS E INCENDIOS

-Zonas de evacuación: Mantener lejos a personas no autorizadas

-Precauciones para el medio ambiente: Evitar contacto con agua.

-Métodos de limpieza: Confinar material en tambores o cajas.

-Equipamiento mínimo del transportista: Elementos de protección personal, elementos para limpiar y recoger.