



Especialidad

Mecánica Automotriz

MANEJO DE RESIDUOS Y DESECHOS AUTOMOTRICES

FORMACIÓN
TÉCNICO
PROFESIONAL

DuocUC

IDENTIFICANDO Y MIDIENDO TRANSISTORES



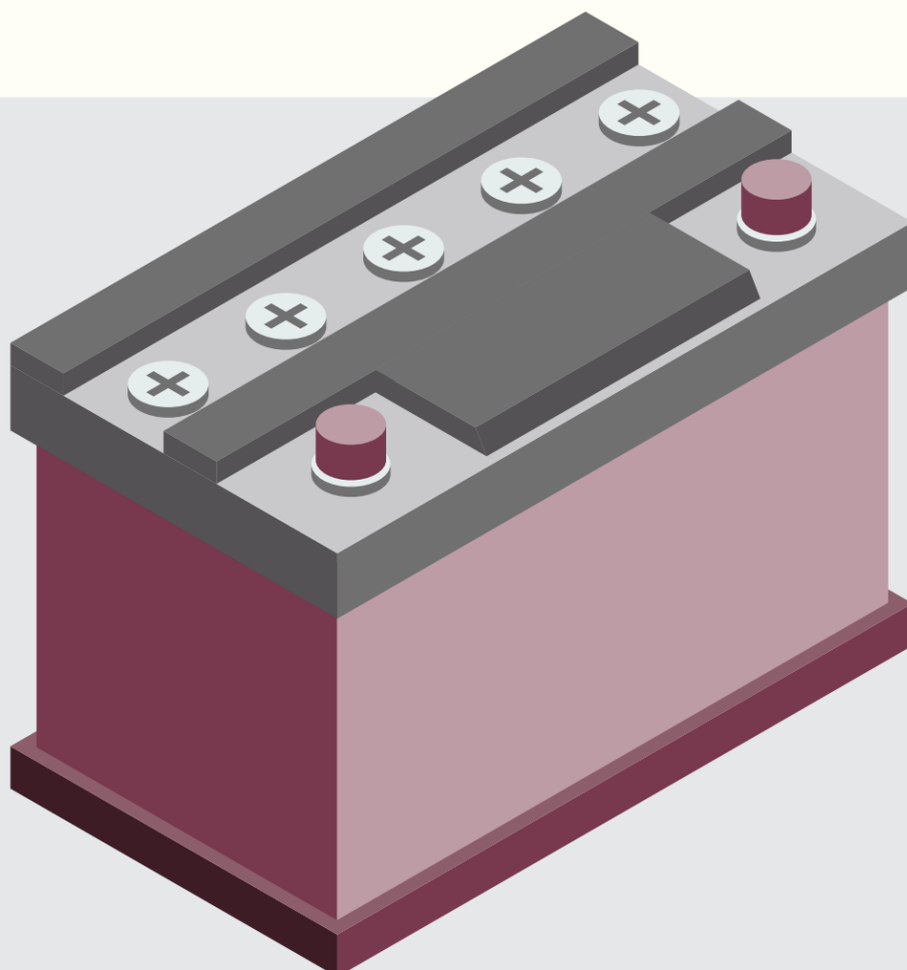
RECICLAJE DE BATERÍAS USADAS EN CHILE

Las baterías del vehículo son elementos fundamentales como almacenador de energía dentro del vehículo, además son usadas en todos los vehículos particulares y de transporte.

Pero cuando estas se dañan o llegan al fin de su vida útil, se transforman en desechos, solo el 70% son recicladas, llegando a ser, incluso, exportadas a nuevos fabricantes.

Alrededor de 1.000 años se demora una batería en degradarse, y solo en Chile se desechan, aproximadamente, 2.400 toneladas de estos residuos peligrosos, al mes.

Cabe recalcar también, que son uno de los residuos más contaminantes al momento de ser desechados, principalmente por el plomo que contienen.





MÓDULO

Manejo de Residuos y Desechos Automotrices

FORMACIÓN
TÉCNICO
PROFESIONAL

DuocUC 

IDENTIFICANDO Y MIDIENDO TRANSISTORES



RECICLAJE DE BATERÍAS USADAS EN CHILE

Las baterías del vehículo son elementos fundamentales como almacenador de energía dentro del vehículo, además son usadas en todos los vehículos particulares y de transporte.

Pero cuando estas se dañan o llegan al fin de su vida útil, se transforman en desechos, solo el 70% son recicladas, llegando a ser, incluso, exportadas a nuevos fabricantes.

Alrededor de 1.000 años se demora una batería en degradarse, y solo en Chile se desechan, aproximadamente, 2.400 toneladas de estos residuos peligrosos, al mes.

Cabe recalcar también, que son uno de los residuos más contaminantes al momento de ser desechados, principalmente por el plomo que contienen.

