



RECUVENSA

RECICLAJES CUBA VENEZUELA



www.pdvsa.com



RECUVENSA

RECICLAJES CUBA VENEZUELA

La Empresa Socialista de Capital Mixto Reciclajes Cuba - Venezuela (RECUVENSA) es filial de PDVSA Industrial en el grupo de manufactura pesada cuyo objeto es recolectar, clasificar, procesar y comercializar materiales ferrosos y no ferrosos, a las industrias Siderúrgicas Nacional e Internacionales. En el mercado nacional, suplente los insumos metálicos a la industria siderurgia que elaboran productos metálicos ferrosos y no ferrosos, utilizados ampliamente en el sector construcción. Así como también, contribuye el saneamiento ambiental de los patios y almacenes de la Industria Petrolera y filiales que pueden ser utilizados para otros fines.



MISIÓN

Recolectar, clasificar y procesar chatarra ferrosa y no ferrosa para su comercialización a nivel nacional e internacional, superando las expectativas de los clientes en cuanto a la calidad del producto entregado y contribuyendo al modelo económico productivo eco-socialista de la nación.

VISIÓN

Ser una empresa de referencia mundial en el aprovechamiento de la chatarra ferrosa y no ferrosa, direccionando estos insumos hacia la industria nacional e internacional como materia prima para la obtención de materiales útiles para el desarrollo de la sociedad.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

CHATARRA FERROSA

Son desechos metálicos ferrosos que tienen utilidad para los procesos industriales compuestos por: plancha, tuberías, partes y piezas de equipos, vigas.



USOS

Una vez fundido se elaboran Vigas, alambre, bobinas, cabillas entre otros.



VENTAJAS

Las ventajas económicas de la chatarra ferrosa y no ferrosa, con respecto a la exploración, explotación de los yacimientos para su fundición en la elaboración de productos metálicos de la industria siderúrgica, son altamente competitivos; además de evitar el agotamiento de los yacimientos existentes.







PRODUCTO

CHATARRA FERROSA

Unidad	toneladas métricas (TM)
Código Arancelario	72.04.29.00
Símbolo	Fe
Peso Atómico	56
Densidad	1000Kg/m3 a 250Kg/m3
Descripción	<ul style="list-style-type: none">• Chatarra Ferrosa compuesta por acero al carbono• Chatarra Ferrosa compuesta por hierro colado/fundido
Utilidad	Se funden para elaborar palanquillas, láminas, alambón, cabillas, vigas y material de construcción.
Tipo de Comercialización	Nacional e internacional (Exportación F.O.B a granel)





PRODUCTO

CHATARRA NO FERROSA

Son desechos de cobre, cobre níquel y aluminio que tienen utilidad en los procesos industriales tales como: tuberías, planchas, alambre, marcos entre otros.

USOS

Una vez tendido se utilizan para fabricar materiales ferreteros para la construcción de Viviendas.





PRODUCTO

CHATARRA FERROSA

Unidad	toneladas métricas (TM)
Código Arancelario	72.04.29.00
Símbolo	Fe
Peso Atómico	56
Densidad	1000Kg/m ³ a 250Kg/m ³
Descripción	<ul style="list-style-type: none">• Chatarra Ferrosa compuesta por acero al carbono• Chatarra Ferrosa compuesta por hierro colado/fundido
Utilidad	Se funden para elaborar palanquillas, láminas, alambón, cabillas, vigas y material de construcción.
Tipo de Comercialización	Nacional e internacional (Exportación F.O.B a granel)



pdvsaindustrial@pdvsa.com



Ministerio del Poder Popular
de **Petróleo**



[@somosindustrial](https://twitter.com/somosindustrial)



[pdvsaindustrial](https://www.instagram.com/pdvsaindustrial)



[PDVSA Industrial](https://www.facebook.com/PDVSAIndustrial)



[PDVSA Industrial](https://www.youtube.com/PDVSAIndustrial)