

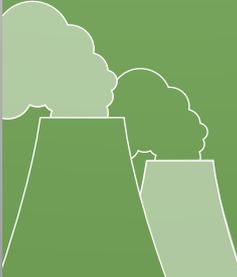
RESIDUOS Y SUBPRODUCTOS



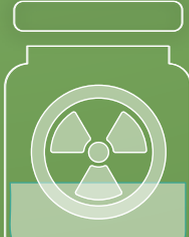
820 mil toneladas de escoria han sido aprovechadas en la producción de cemento y actividades relacionadas con el sector de la construcción.



En el 2016 poco más de **220 mil toneladas** de CO₂ fueron capturadas y enviadas a otros procesos industriales.



Los residuos peligrosos generados en la producción de acero no representan el **1%** del total de residuos del sector.



Sabías que...
Algunas escorias provenientes de la producción de acero pueden servir como fertilizantes por su alto contenido en fosfato, silicato, magnesio, cal, manganeso y hierro.

