

DESCOMCASAR es una empresa de gestión de residuos No Peligrosos y en especial residuos de Construcción y Demolición (en adelante RCD) de código LER 17 y algunos residuos industriales procedentes de actividades de clasificación de residuos en instalaciones autorizadas de código LER 19 y residuos municipales de código 20.

Valorizamos RCD y producimos áridos reciclados de calidad.

Domicilio: parcela 216, del polígono 508

Nº. teléfono: 676092049 - 650616315

E-mail: almacenes-antigua@hotmail.com descomcasar.rcd@gmail.com

Autorización de gestores de residuos Cod. NIMA: 1920109309

Residuos autorizados

COD. LER	Descripción
170101	Hormigón
170102	Ladrillos
170103	Tejas y materiales cerámicos
170107	Mezclas de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos, distintas de las especificadas en el código 170106
170201	Madera
170202	Vidrio
170203	Plástico
170302	Mezclas bituminosas distintas de las especificadas en el código 170301
170401	Cobre, bronce, latón
170402	Aluminio
170403	Plomo
170404	Zinc
170405	Hierro y acero
170406	Estaño
170407	Metales mezclados
170411	Cables distintos de los especificados en el código 170410
170604	Materiales de aislamiento distintos de los especificados en los códigos 170601 y 170603
170802	Materiales de construcción a base de yeso distintos de los especificados en el código 170801
170904	Residuos mezclados de construcción y demolición distintos de los especificados en los códigos 170901, 170902 y 170903
191002	Residuos no férreos
191201	Papel y cartón
191202	Metales férreos
191204	Plástico y caucho
191205	Vidrio
200101	Papel y cartón

200102	Vidrio
200139	Plásticos
200140	Metales
200201	Residuos biodegradables

Áridos reciclados

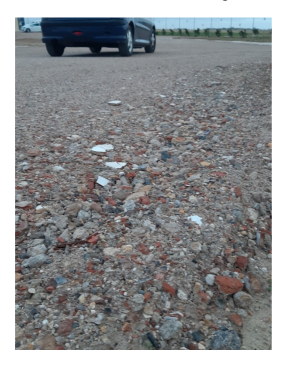
En DESCOMCASAR trabajamos para que nuestros áridos reciclados sean de calidad, a continuación ponemos algunos ejemplos de obras realizadas con nuestros áridos reciclados.

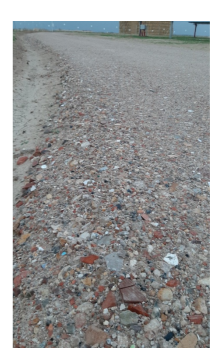
Obras con áridos reciclados DESCOMCASAR

Caminos Termosolar

Se realizaron todos los caminos dentro de una planta termosolar al lado del punto limpio de EL Casar (Guadalajara)

Se utilizo áridos reciclado mezclados de granulometría 0 -32 mm





Camino Rural en Valdeolmo

Se usaron áridos reciclados de diferentes granulometrías para la adecuación de un camino en el municipio de Valdeolmo (Madrid)



Grava Mezcla 80 -150 mm



Grava mezcla 40-80 mm



Zahorra Mezcla 0-32mm

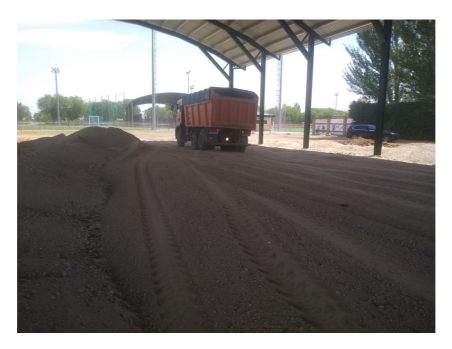
Pista de deportiva en el Casar

Se usaron áridos reciclados de diferentes granulometrías para el drenaje, y subbase para la construcción de una pista deportiva en El Casar.





Grava 80-150mm Mixta



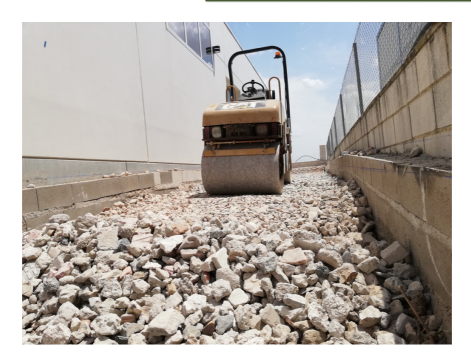


Zahorra de hormigón 0-32 mm

Tanatorio en El Casar

Se usaron gravas reciclados de granulometría 80-150 mm mixtas y zahorras recicladas mixtas 0-32 mm





Grava 80-150 mm mixta

Pista de entrenamiento en hípica.

Se utilizó zahorra de hormigón 0-32 mm para la base de la pista de entrenamiento en una hípica.



Base para Sótano

Se utilizó zahora reciclada 0-32 mm.



