

PRODUCTOS Y SERVICIOS

RECICLADOS INDUSTRIALES DE COLOMBIA SAS

- Suministro de materiales granulares
- Suministro de materiales prefabricados
- Disposición certificada RCD
- Servicio de trituración en obra
- Alquiler de maquinaria

www.recicladosindustriales.co www.novoecoprefabricados.com PBX: 3330334420

Su aliado estrategico en la construcción de ciudades sostenibles



BASES **GRANULARES RECICLADAS**

Norma IDU 2011

- Base granular tipo A BG-A
 Base granular tipo B BG-B
 Base granular tipo C BG-C

Norma IDU 2018

Base granular tipo BG AR_BG38



SUBBASES GRANULARES RECICLADAS

Norma IDU 2011

- Subbase granular tipo A SBG-A
- Subbase granular tipo B SBG-B
- Subbase granular tipo C SBG-C
- Subbase granular tipo PEA
- Subbase granular tipo Asfaltica

Norma IDU 2018

- Subbase granular tipo AR_SBG50
- Subbase granular tipo PEA AR_50



OTROS MATERIALES GRANULARES RECICLADOS

Norma IDU 2011

- Material de mejoramiento
- Arena de trituración de concreto
- Grava de trituración de concreto
- Arena heterogénea
- Grava heterogénea
 Rajoncillo heterogéneo de escombro

Norma IDU 2018

- Material seleccionado
- Material adecuado
- Material tolerable







DISPOSICIÓN CERTIFICADA DE RCD

Buscando el cuidado del medio ambiente y promoviendo procesos de construcción y desarrollo urbano sostenible, recibimos los siguientes materiales:

- Concretos: Elementos estructurales reforzados, placas, vigas, columnas, concretos hidráulicos, morteros, todo tipo de elementos prefabricados y roca natural

 • Asfalto: Placas de carpeta asfáltica, RAP o fresado
- Escombros heterogéneos: Ladrillos, bloques, mampostería, demoliciones de edificaciones
- Otros RCD: Mezclas entre concreto y asfalto, mampostería y concreto, asfalto y materiales granulares de baja plasticidad









Ideas concretas, Materiales responsables

www.novoecoprefabricados.com

Somos su mejor aliado para el suministro de prefabricados de concreto, producidos con materiales ambientalmente responsables, contribuyendo al cumplimiento de la normatividad y a la construcción de una ciudad más sostenible.

Es la nueva alternativa para todo tipo de prefabricados de concreto, la cual cuenta con el respaldo de Reciclados Industriales de Colombia, en la producción de agregados reciclados para concreto.





BORDILLO A-80

Pieza prefabricada en concreto aligerada por dos perforaciones horizontales, cuyo uso habitual es el confinamiento para cambios de material en superficies a nivel, así como la conformación de bordes en zonas verdes.



PESO 88 KG/UND



MEDIDAS 80X20X35 CM



RENDIMIENTO 1.25 UND/ML



METODO DE FABRICACIÓN: **MEZCLA SECA**

BORDILLO A-81

Pieza prefabricada en concreto aligerada por tres perforaciones horizontales, cuyo uso habitual es el confinamiento para cambios de material, o sobresaliendo hasta quince centímetros respecto al piso para conformar bordes en zonas verdes.



PESO 77 KG/UND



MEDIDAS 80X15X35 CM



RENDIMIENTO 1.25 UND/ML









SARDINEL A-10

Pieza prefabricada en concreto aligerada por tres perforaciones horizontales, cuya función es delimitar el andén cuando se va a generar un desnivel y cuando va a estar en contacto con el tráfico vehicular, confina los materiales que componen el andén y resiste el impacto de las llantas de los vehículos que circulan por la vía.



PESO 133 KG/UND



MEDIDAS 80X20X50 CM



RENDIMIENTO 1.25 UND/ML



METODO DE FABRICACIÓN: MEZCLA SECA

CAÑUELA A -120

Pieza prefabricada en concreto aligerada por dos perforaciones verticales y en forma de "V" cuyo uso habitual la intercepción y conducción de las corrientes hídricas que se presentan en superficies a nivel.



PESO 92 KG/UND



MEDIDAS 80X22X30 CM



RENDIMIENTO 1.25 UND/ML









NORMA APLICADA: NTC 4109 - CARTILLA DE ANDENES DEL IDU



BORDILLO A-80 MEDIOS

Pieza prefabricada en concreto aligerada por dos perforaciones horizontales, cuyo uso habitual es el confinamiento para cambios de material en superficies a nivel, así como la conformación de bordes en zonas verdes. Por su longitud se usa en curvas o remates de obra.



PESO 42 KG/UND



MEDIDAS 40X20X35 CM



RENDIMIENTO 2,27 UND/ML



METODO DE FABRICACIÓN: MEZCLA SECA

BORDILLO B-20

Pieza prefabricada en concreto aligerada por dos perforaciones horizontales, cuyo uso habitual es el confinamiento para cambios de material en superficies a nivel, así como la conformación de bordes en zonas verdes.



PESO 40 KG/UND



MEDIDAS 100X10X20 CM



RENDIMIENTO 1 UND/ML









NORMA APLICADA: NTC 4109 - CARTILLA DE ANDENES DEL IDU



BORDILLO ALTO RAMPA A-86

Pieza prefabricada en concreto aligerada por dos perforaciones horizontales y con inclinación en su cara superior prefabricada en concreto cuyo uso habitual es el confinamiento para cambios de material en superficies a desnivel, con una pendiente del 12%.



PESO 88 KG/UND



MEDIDAS 80X20X35/32.7 CM



RENDIMIENTO 1,25 UND/ML



METODO DE FABRICACIÓN: MEZCLA SECA

BORDILLO B-30

Pieza prefabricada en concreto aligerada por tres perforaciones horizontales, cuyo uso habitual es el confinamiento para cambios de material en superficies a nivel, así como la conformación de bordes en zonas verdes.



PESO 60 KG/UND



MEDIDAS 100X10X30 CM



RENDIMIENTO 1 UND/ML











BORDILLO BAJO RAMPA A-85

Pieza prefabricada en concreto aligerada por dos perforaciones horizontales y con inclinación en su cara superior prefabricada en concreto cuyo uso habitual es el confinamiento para cambios de material en superficies a desnivel.



NORMA APLICADA: NTC 4109 - CARTILLA DE ANDENES DEL IDU

BORDILLO BORDE CONTENEDOR DE RAIZ A-70

Pieza prefabricada en concreto aligerada por una perforación, cuyo uso habitual es el remate superior visible en el contenedor de raíces o en áreas empradizadas.



PESO 33 KG/UND



MEDIDAS 112X12X12.5 CM



RENDIMIENTO 1 UND/ML











HOMBRO IZQUIERDO A-100

Pieza prefabricada en concreto aligerada por dos perforaciones horizontales, cuya función es hacer la transición del sardinel A-10/A15 del nivel del anden a la altura de un acceso vehicular con el bordillo A-85, confina los materiales que componen el andén y resiste el impacto de las llantas de los vehículos que circulan por la vía. Por su forma se adaptan a las esquinas izquierdas y derechas.



PESO 92 KG/UND



MEDIDAS 50X20X50/35 CM



RENDIMIENTO 1,25 UND/ML



METODO DE FABRICACIÓN: MEZCLA SECA

HOMBRO DERECHO A-100

Pieza prefabricada en concreto aligerada por dos perforaciones horizontales, cuya función es hacer la transición del sardinel A-10/A15 del nivel del anden a la altura de un acceso vehicular con el bordillo A-85, confina los materiales que componen el andén y resiste el impacto de las llantas de los vehículos que circulan por la vía. Por su forma se adaptan a las esquinas izquierdas y derechas.



PESO 92 KG/UND



MEDIDAS 50X20X50/35 CM



RENDIMIENTO 1,25 UND/ML







NORMA APLICADA: NTC 4109 - CARTILLA DE ANDENES DEL IDU



REJILLA TRÁFICO PEATONAL

Pieza prefabricada de concreto con cuatro perforaciones verticales paralelas entre si, empleada para el cierre de carcamos o sumideros de recolección de agua pluvial en zonas peatonales. Viene con barras corrugadas de 1/2" para dar refuerzo al concreto.



PESO 16 KG/UND



MEDIDAS 40X40X6 CM



RENDIMIENTO 2,5 UND/ML



METODO DE FABRICACIÓN: MEZCLA SECA

BLOQUE ESTRUCTURAL DE 12 CM

Bloques estructurales lisos de 12 cm utilizados ampliamente en mampostería y construcción de fachadas entre otros. Se logra un acabado fino y uniforme. También se fabrican para hacer cortes de unidades medios.



PESO 12 KG/UND



MEDIDAS 39X12X19 CM



RENDIMIENTO 12,25 UND/M2









NORMA APLICADA: NTC 4109 - NTC 248 CARTILLA DE ANDENES DEL IDU



BLOQUE ESTRUCTURAL DE 14 CM

Bloques estructurales lisos de 14 cm utilizados ampliamente en mampostería y construcción de fachadas entre otros. Se logra un acabado fino y uniforme. También se fabrican para hacer cortes de unidades medios.



PESO 13 KG/UND



MEDIDAS 39X14X19 CM



RENDIMIENTO 12,25 UND/M2



METODO DE FABRICACIÓN: MEZCLA SECA







Certificamos nuestros productos con los cuales cumpliría con el porcentaje de material reciclado exigido para la Res. 472-2017, Res. 01115-2012 o certificación Leed.



Las imágenes e información técnica son de referencia, remítase a la ficha técnica para ampliar información de cada producto.

LABORATORIO PROPIO DE CALIDAD



Contamos con un sistema de control de calidad interno certificado, que nos permite hacer control permanente sobre los productos suministrados a nuestros clientes.



SERVICIO DE TRITURACIÓN EN OBRA Y ALQUILER DE MAQUINARIA Montaje en obra para producción que incluyen los siguientes equipos:

- Excavadora
- Trituradora
- Clasificadora
- Cargador
- De manera individual de acuerdo con la necesidad del cliente



Estamos dispuestos a brindarles todo el apoyo para que puedan desarrollar sus proyectos de la mejor manera.

NUESTRAS PLANTAS

PLANTA PARQUE LA FLORIDA AGREGADOS Y PREFABRICADOS

Autopista Medellín Km 2.5 Sentido Bogotá - Siberia - Costado Sur. 500 metros sobre la Vía al Parque La Florida. Cota (Cundinamarca).

PLANTA GIRARDOTA AGREGADOS

Autopista Norte Km 19 Vereda Curazao - Girardota Antioquia

CONTACTENOS

www.recicladosindustriales.co

info@recicladosindustriales.co

Contacto Comercial: 3182153129

