

Fuentes Hércules de plástico reciclado 100% Martín Mena, la alternativa sostenible

Un proyecto desarrollado,diseñado,fabricado y testado durante tres años en un parque de la ciudad de València. El resultado son una línea de fuentes urbanas de plástico reciclado 100%, antivandálicas,antigrafity,nulo mantenimiento, no se oxida,excelentes acabados, dando una nueva vida al plástico que se deposita en el contenedor "amarillo" contribuyendo a preservar el medio ambiente y a la economía circular

Fuentes urbanas Hércules para beber, para personas y mascotas. Fabricadas en plástico reciclado 100%.

Las fuentes Hércules, dan servicio a personas y a sus mascotas.Preservando al medio ambiente y apoyando la economía circular. Dándole una nueva vida al plástico depositado en el contenedor "amarillo". Fabricadas a partir de perfiles de plástico reciclado-reciclable 100% (combinado con acero inoxidable en las partes donde actúa y tiene contacto el agua potable). Se fabrican las fuentes urbanas serie Hércules. Y así se contribuye al grave problema medioambiental de los residuos plásticos que al final llegan a los mares.

Es una alternativa que es ya es presente: Fuentes de plástico reciclado 100% Serie Hércules .

Ver las propiedades que posee:

Resistencia: Resistente a la intemperie, resistente a aceites, ácidos y agua de mar,no se degrada, no se astilla, bajo riesgo de lesiones,utilizable durante todo el año, resistente a la humedad, no absorbe agua, por ende secado rápido.

Bajo peso: Instalación sin maquinaria pesada,alta capacidad en la carga de los productos,ahorro en los costos de transporte,rápida instalación,carga de trabajo reducida.

Económico: Larga vida útil: 20 años de garantía a la perfilería de plástico 100%,resistente a aceites, ácidos y alcalinos,bajos costos de mantenimiento,fabricado de plásticos reciclados de alta calidad (Poliolefinas),excelente relación calidad-precio.

Ecológico: Fabricados sin impregnación,reduce los vertederos al utilizar plástico reciclado,100% reciclable,premiado con "Der Blaue Engel" (el Ángel azul),neutro al agua,sin contaminantes (según DIN 71/3 Parques infantiles),apoyo a la economía circular.

Mantenimiento nulo: No se oxida,fácil limpieza y eliminación de actos vandálicos como el

grafitty, facilidad de ajustes "in situ" para los elementos metálicos de los mecanismos del agua, se mantienen bajas emisiones, especialmente en el reciclaje, a diferencia de la madera o el acero, no le afecta la intemperie. Es más ligero que el hormigón y más barato que el acero inoxidable, cuerpo en plástico reciclado 100%.

Se simplifica el sistema productivo, se optimizan costes y por lo tanto el PVP baja considerablemente. Y además, stocks permanentes, para dar un servicio más ágil y rápido.

La empresa concluye: "Las fuentes urbanas Hércules han nacido, el medio ambiente agradecido".

Datos de contacto:

Martín Mena

Mobiliario urbano personalizado de plástico reciclado 100%

+34963577576

Nota de prensa publicada en: [València](#)

Categorías: [Nacional](#) [Valencia](#) [Ecología](#) [Consumo](#) [Innovación](#) [Tecnológica](#) [Construcción](#) y [Materiales](#)

NotasdePrensa

<https://www.notasdeprensa.es>