

MQSostenible
Sports & Green Events

Plan de acción de mejora ambiental del proceso de sustitución del césped de un campo de fútbol de hierba artificial



GRUPO

IGOID

Investigación en la
Gestión de Organizaciones e
Instalaciones Deportivas

Julio 2019

www.masquesostenible.com

INTRODUCCIÓN

El siglo XXI se presenta como el momento decisivo para poder seguir teniendo un mundo como lo conocemos actualmente o afrontar las consecuencias del cambio climático a todos los niveles, personal y profesionalmente.

Para ello es imprescindible que la sociedad, en su conjunto, se ponga “manos a la obra” y cumpla con la hoja de ruta marcada por las Naciones Unidas.

Todas nuestras actividades empresariales tienen impactos medioambientales, positivos y negativos. Se trata de identificar los impactos negativos, cuantificarlos y conseguir minimizarlos o compensarlos e identificar también los impactos positivos para reforzarlos y comunicarlos.

En este caso, el montaje y desmontaje de los campos de fútbol de hierba artificial, como cualquier actividad, tiene sus impactos medioambientales, que hay que identificar.

Este es el reto, realizar dicha actividad con el menor impacto medioambiental posible y de forma más eficiente.

CONTENIDO

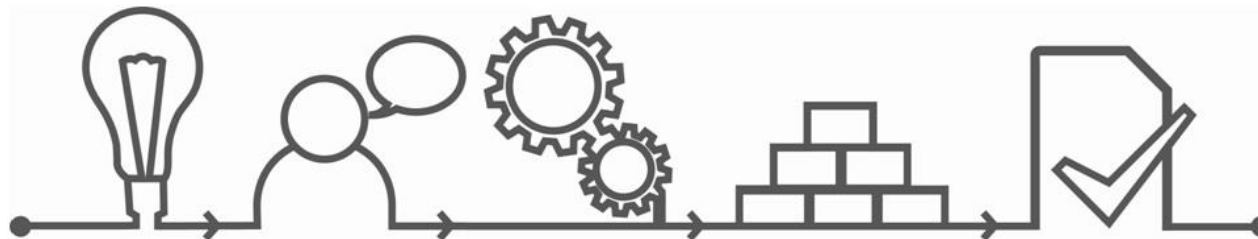
1.- Objeto

El objeto de es identificar los impactos negativos y positivos en todos los procesos relacionados con la sustitución de un campo de fútbol de hierba artificial.

2.- Alcance

El alcance se define cuando la organización concreta hasta dónde se va a realizar el estudio y sobre que procesos se quiere actuar:

- Aspectos normativos
- Aspectos ambientales (energía, agua, residuos, emisiones, compras, impacto sobre la salud, etc.)
- Aspectos económicos
- Aspectos sociales
- Personas
- Grupos de interés



CONTENIDO

3.- Metodología de trabajo

3.1.- Definición del alcance y objetivos:

- Validar objetivos y sub-objetivos
- Concretar el alcance. Es fundamental la correcta definición del alcance, ya que marcará los límites del estudio y los resultados de manera clara y concreta.
- Establecer el cronograma de trabajo.

3.2.- Recogida y elaboración de información:

- Documentación (definición del marco legal, identificación de vectores, áreas de trabajo...)
- Recogida de información “onsite” (trabajo de campo, visitas y entrevistas en profundidad)

CONTENIDO

3.- Metodología de trabajo

3.3.- Análisis de los datos y procesos identificados:

- Análisis de los datos utilizando los marcos de análisis y cálculo internacionales, utilizando una aproximación circular, como son la huella de carbono, la huella hídrica, entre otras.

3.4.- Plan de acción e indicadores de gestión para la mejora Ambiental:

- Siguiendo las recomendaciones de la Agenda 2030 marcan como objetivo global la reducción de dicho indicador en un 40% para el año 2030 un 60% para el año 2040.



CONTENIDO

4.- Resultados

- Identificar los procesos con potencial de mejora ambiental.
- Mejorar la eficiencia del proceso de sustitución.
- Cuantificar y evaluar las propuestas de mejora en todos los vectores analizados.
- Establecer un sistema de seguimiento de aplicación del Plan de Acción
- Integrar el concepto de “compras verdes” y “residuo cero” en la gestión de los proyectos.
- Repensar las relaciones con proveedores y colaboradores.
- Sensibilizar al equipo de trabajo, deportistas, espectadores y resto de agentes implicados, sobre la importancia de ser responsables con el cuidado del medioambiente.
- Colaborar con los gobiernos locales en la lucha contra la crisis climática. (Pacto Global de alcaldes por el clima y la energía y reducción de la emisiones de gases efecto invernadero)

CONTENIDO

“El deporte es un importante facilitador del desarrollo sostenible”

The 2030 Agenda for Sustainable Development (paragraph 37)