APLICACIÓN DE HUELLA HÍDRICA

La huella hídrica es un indicador que mide el uso directo e indirecto de agua de una persona, empresa, ciudad o país en la producción y consumo de bienes y servicios. Aplicar la huella hídrica puede ayudar a comprender y gestionar de manera más sostenible el uso del agua.

EUALUACIÓN
DEL CONSUMO
DE AGUA

Individuos y Hogares: Conocer el consumo diario de agua y encontrar formas de reducirlo.Empresas: Operaciones y productos para identificar oportunidades de eficiencia y

reducción en el uso de agua.

Agricultores: Utilizar la huella hídrica para optimizar el riego y la gestión del agua en la producción de cultivos.

GESTIÓN DEL AGUA EN LA AGRICULTURA

PLANIFICACIÓN URBANA Y DESARROLLO

SOSTENIBLE

Autoridades Municipales: Planificar el crecimiento urbano de manera sostenible, considerando las necesidades de agua de la población y las actividades económicas.

Empresas y Productos: Incluir la huella hídrica en las etiquetas de sus productos para informar a los consumidores sobre el impacto del producto en el uso de agua.

ETIQUETADO DE PRODUCTOS

GESTIÓN DE CUENCAS HIDROGRÁFICAS

05

Organizaciones Ambientales: Evaluar el impacto ambiental en cuencas hidrográficas y desarrollar estrategias para la conservación y gestión del agua.

Gobiernos: Ayudar a los gobiernos a desarrollar políticas más efectivas para la gestión del agua y la sostenibilidad ambiental.

TOMAR DECISIONES
POLÍTICAS

O7 EDUCACIÓN AMBIENTAL

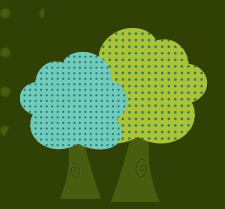
Instituciones Educativas: Concienciar a estudiantes y comunidades sobre la importancia de un uso sostenible del agua.

Empresas: Identificar áreas de mejora y promover prácticas sostenibles entre sus proveedores.

CADENA DE SUMINISTRO
Y RESPONSABILIDAD
CORPORATIVA







۰

04

02

06

80