

LA MAYOR CANTIDAD DEL AGUA QUE UTILIZAMOS SE ENCUENTRA EN LOS PRODUCTOS Y SERVICIOS QUE A DIARIO UTILIZAMOS.



CONSUMO DIRECTO
(Actividades domésticas diarias)



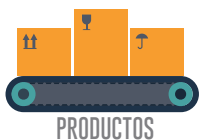
CONSUMO INDIRECTO
(Fabricación o elaboración de productos)

HUELLA HÍDRICA



LA HUELLA HÍDRICA (HH) ES UN INDICADOR DE TODA EL AGUA QUE UTILIZAMOS EN NUESTRA VIDA DIARIA; PARA PRODUCIR NUESTRA COMIDA, EN PROCESOS INDUSTRIALES Y GENERACIÓN DE ENERGÍA, ASÍ COMO LA QUE ENSUCIAMOS Y CONTAMINAMOS A TRAVÉS DE ESOS MISMOS PROCESOS.

APLICABLE A:



PRODUCTOS



REGIONES



ORGANIZACIONES



PRODUCCIÓN

CONSUMO

AGUA VIRTUAL

EL AGUA VIRTUAL (AV) ES EL CÁLCULO DE LA CANTIDAD TOTAL DE AGUA QUE SE REQUIERE PARA OBTENER UN PRODUCTO, LO CUAL INCLUYE EL AGUA UTILIZADA DURANTE SU CULTIVO, EL CRECIMIENTO, PROCESAMIENTO, FABRICACIÓN, TRANSPORTE Y VENTA DE PRODUCTOS.



HORTALIZAS



LEGUMBRES



FRUTOS COMESTIBLE



CARNES



43% DEL TOTAL DE AGUA VIRTUAL EXPORTADA

LA HH NO SÓLO SE REFIERE A VOLUMEN CONTENIDO DE AGUA DE CADA PRODUCTO, SINO A UN INDICADOR MULTIDIMENSIONAL QUE HACE EXPLÍCITO EL LUGAR DE ORIGEN, LA FUENTE Y EL MOMENTO EN QUE EL AGUA ES UTILIZADA Y REGRESADA (AL LUGAR DE ORIGEN O BIEN A OTRO LUGAR).

HH CONSIDERA ÚNICAMENTE EL AGUA DULCE Y SE CONFORMA DE:



Cantidad de agua extraída de cualquier cuerpo de agua (río, quebrada, pozo, etc.) usada en el proceso y no regresa al mismo cuerpo.



Cantidad de agua necesaria para diluir los contaminantes generados en el agua por la producción, hasta un nivel adecuado para su uso posterior



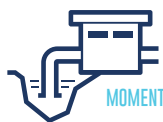
Cantidad de agua de lluvia que se consume en el proceso productivo



VOLUMEN



LUGAR DE ORIGEN



MOMENTO DE EXTRACCIÓN

SE DICE QUE ES VIRTUAL PORQUE NO ESTÁ PRESENTE EN LOS PRODUCTOS FINALES, POR EJEMPLO:

