

<p>CONSUMO La importancia de llevar a cabo un uso responsable del agua P03</p>	<p>RESPONSABILIDAD El compromiso de empresas como Aqualia con el agua y con el planeta P04</p>		<p>BENEFICIO Purificadores de agua Purezza, salud, sostenibilidad y ahorro económico P07</p>
--	--	--	--

Día Mundial del Agua

Domingo
22 de marzo
de 2020

Suplemento sobre esta jornada internacional para reflexionar sobre la importancia de este recurso natural



Agua y el cambio climático están irremediabilmente unidos. Freepik

AGUA Y CAMBIO CLIMÁTICO

Inundaciones, sequías y contaminación amenazan el planeta, que está compuesto por un 70% de agua en su superficie **P01**

MÁLAGA

SUR. En diciembre de 1993 la Asamblea General de las Naciones Unidas declaró el 22 de marzo como el Día Mundial del Agua con él se pretende dar a conocer la relevancia de este oro líquido, y generar conciencia sobre los 2.200 millones de personas que viven sin acceso a agua potable. Entre los retos propuestos se busca establecer medidas para abordar la crisis mundial del agua, siguiendo así el espíritu del Objetivo de Desarrollo Sostenible 6: agua y saneamiento para todos en 2030. Esto reivindicando el agua libre de impurezas y accesible para toda la

población mundial, y aunque esto no sea una tarea fácil, ya hay muchos organismos dedicados a velar por la salud de nuestra agua y el acceso a la misma.

Cada año este día se dedica a una de las problemáticas relacionadas. En 2020 el tema versa sobre el binomio agua y el cambio climático, y cómo los dos están conectados de forma indiscutible, y no solo por inundaciones o sequías, si no también por la contaminación de este recurso vital que trae consecuencias nefastas tanto para la calidad del mismo como para la fauna y flora que habita en él.

