

# Día Mundial de los Humedales

## 2 de febrero 2019



# Los humedales y el cambio climático

Fuente: Ramsar

Cada 2 de febrero se celebra el Día Mundial de los Humedales para conmemorar la adopción de la Convención de Ramsar en 1971.

**El tema para 2019:** los humedales y el cambio climático, destaca la importancia de los humedales como solución natural al cambio climático.

**El cambio climático es una realidad y estos son algunos de sus preocupantes impactos:**

- El nivel de GEI en la atmósfera ha aumentado en un 40% desde la época preindustrial.
- Las temperaturas medias mundiales aumentaron en 0,85°C entre 1880 y 2012
- Desde la década de 1970, se ha perdido un 35% de los humedales del mundo.
- La pérdida de humedales genera impactos negativos en la calidad y disponibilidad del agua, la seguridad alimentaria, y la biodiversidad.
- Los océanos se están calentando, la nieve y el hielo se están derritiendo y el nivel del mar está subiendo.
- Los fenómenos climáticos extremos se están intensificando.
- Los desastres se han multiplicado en sólo 35 años.

**Cómo los humedales ayudan a mitigar los impactos del cambio climático:**

- Absorben y almacenan grandes cantidades de carbono de forma natural.

## **Día Mundial de los Humedales: los humedales y el cambio climático**

Escrito por Daniel Bentancor

Viernes, 01 de Febrero de 2019 22:14

---

- Las turberas cubren el 3% de la tierra y almacenan aproximadamente el 30% de todo el carbono terrestre, el doble de la cantidad combinada de todos los bosques del mundo.
  
- Protegen las costas de los fenómenos meteorológicos extremos, actuando como amortiguadores de mareas tormentosas, y tsunamis, y protegiendo a las poblaciones costeras de las inundaciones.
  
- Reducen las inundaciones y retrasan las sequías, evitando desastres más frecuentes e intensos.