



ALLIANCE FOR
WATER STEWARDSHIP



ALIANZA PARA LA CUSTODIA DEL AGUA

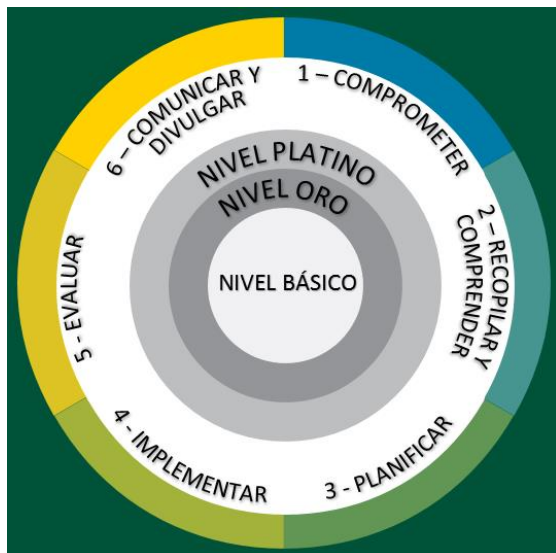
Nuestra idea

Unimos a organizaciones tras nuestra misión: Liderar una red global que promueva el uso sostenible del agua de una manera social y económicamente beneficiosa, y medioambientalmente respetuosa.

Conseguimos esto a través de un Sistema de custodia del agua que conecta y motiva a organizaciones líderes, y de un estándar internacionalmente aceptado que guía, reconoce y premia el buen desempeño en custodia del agua.



ALLIANCE FOR
WATER STEWARDSHIP



El estándar AWS

El estándar AWS es un marco de trabajo aplicable a nivel global para grandes usuarios del agua orientado a comprender su uso del agua y sus impactos, y a trabajar de manera colaborativa y transparente por una gestión sostenible del agua a nivel de cuenca.

Desarrollado tras un proceso con múltiples partes interesadas durante 4 años, el estándar ayuda a las entidades implementadoras a comprender el contexto local y los desafíos hídricos compartidos, y a iniciar compromisos transparentes y constructivos con otros actores. Este enfoque global ayuda a las entidades a desarrollar acciones adecuadas a su contexto en busca de 4 resultados:

- Buena gobernanza del agua
- Balance hídrico sostenible
- Buena calidad del agua
- Buen estado de áreas de importancia hídrica

El estándar AWS ayuda a las entidades a:

- Comprender su uso del agua en el contexto de su cuenca.
- Construir capacidades internas mediante un marco de aprendizaje paso a paso.
- Gestionar los riesgos hídricos a nivel interno y de cadena de suministro.
- Comprometer de manera efectiva y aumentar la confianza con los actores locales
- Demostrar liderazgo real al abordar retos hídricos.

Hacia la mejora continua

El estándar AWS conduce a la mejora continua a través de tres niveles de desempeño: Básico, Oro y Platino. El sistema AWS incluye certificación por terceras partes y una red de proveedores de servicios profesionales acreditados que apoyan y asesoran en la implementación del estándar.

Confianza para la colaboración

La integridad del proceso de múltiples partes interesadas mediante el cual se desarrolló el estándar hace que éste pueda ser un marco de trabajo neutral que conduce a la transparencia, construye confianza y fomenta la comprensión de desafíos hídricos compartidos. De ese modo, el estándar proporciona un "lugar seguro" que es esencial para crear colaboración sólida y duradera.

Una iniciativa global, liderada por sus miembros

La Alianza para la custodia del agua se basa en una colaboración global de miembros. Sus miembros vienen de todos los sectores: Empresas líderes, ONG's, agencias públicas y entidades académicas.

Conectando a las organizaciones al frente de la colaboración por el agua, la membresía de AWS actúa como un foro de intercambio de aprendizajes y avances en la adopción de la custodia del agua alrededor del mundo. Este conocimiento ayuda a nuestros miembros a refinar continuamente sus prácticas de custodia.

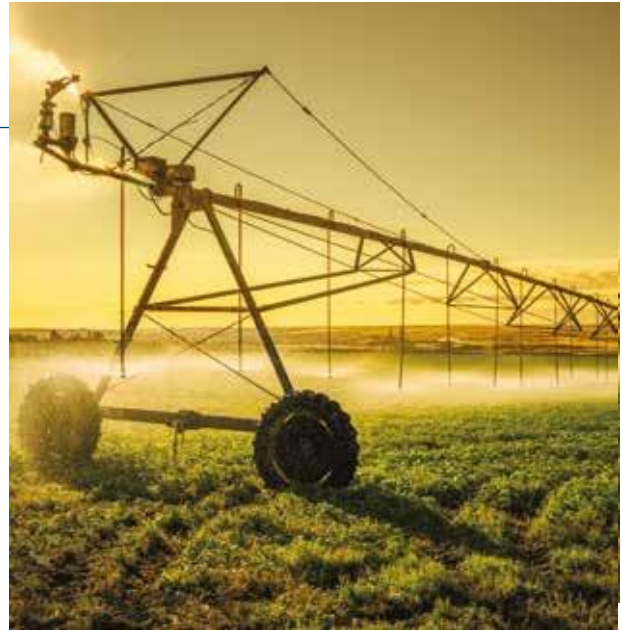
Como propietarios del Sistema AWS, sus miembros modelan el proceso de desarrollo de AWS, para responder a los aprendizajes generados y a la naturaleza cambiante de los retos hídricos.

Trabajando juntos también podremos apoyar y fortalecer otras iniciativas y otros estándares de sostenibilidad que busquen objetivos compatibles.

Conectando global-a-local y local-a-global

El uso del agua es un asunto local con impactos locales, y el estándar AWS busca ofrecer beneficios a los actores locales.

Para conseguir esto, construimos una red de socios locales y regionales que comprometen a los actores locales y establecen redes, conocimientos y conjuntos de datos locales. Esto facilita acciones de custodia del agua apropiadas a cada contexto dentro del marco de trabajo global del estándar AWS.



Los socios locales juegan un papel clave en la concienciación, la construcción de capacidades de custodia del agua y el soporte para adoptar el estándar AWS. El trabajo de los socios locales ayuda a establecer las vías de aprendizaje “local-a-global” que son una parte esencial del enfoque AWS, informando sobre la gobernanza y conectando a las multinacionales con el conocimiento hídrico local. Los coordinadores regionales de AWS apoyan este enfoque local-a-global como parte del secretariado internacional.

Apoyando la implementación de la custodia del agua

Los proveedores de servicios profesionales acreditados por AWS son una pieza clave en el desarrollo de capacidades necesario para avanzar en la comprensión y la implementación de la custodia del agua AWS.

Trabajando con sus socios locales, las organizaciones acreditadas por AWS apoyan a las organizaciones implementadoras del estándar AWS, y proporcionan evaluaciones de conformidad en AWS por terceras partes.

Cinco formas de ayudar a asegurar un uso responsable del agua:

1. Unirse a AWS:
Conviértase en miembro y ayude a modelar el futuro de la custodia del agua.
2. Implemente el estándar AWS:
Únase a un creciente número de líderes en el uso del agua a comprometerse con las mejores prácticas globales.
3. Ayude a otros a usar el estándar AWS: Trabaje con sus cadenas de suministro, inversores, clientes o socios para avanzar en la adopción del estándar AWS.
4. Participe en su red local:
Tome partido en avanzar hacia la custodia del agua en su propio país o región uniéndose a una de nuestras redes locales.
5. Financie este pionero trabajo
Con más recursos podremos acelerar la adopción y el impacto de la custodia del agua alrededor del mundo.



Contacto AWS en España:

Alex Fernández Poulussen

alex@goodstuffinternational.com

+34 625 243 516

www.allianceforwaterstewardship.org



ALLIANCE FOR
WATER STEWARDSHIP