

## Lanzamiento Maestría en Ciencias en Manejo Sostenible de Suelo y Agua

Me es grato comunicarle sobre el arranque de la convocatoria de la **Maestría en Ciencias en Manejo Sostenible de Suelo y Agua** desarrollada en el marco del proyecto Agua y Suelo para la Agricultura 2 (ASA 2 que incluye un programa para financiamiento de 6 becarios de Honduras para que puedan desarrollar el programa, la beca incluye tanto los costos académicos como un estipendio para vivir y estudiar a tiempo completo en Ciudad de Guatemala.

La maestría se impartirá en la Universidad San Carlos de Guatemala a partir de enero 2024. El objetivo del programa es formar profesionales con competencias avanzadas sobre el manejo del agua y el suelo con el fin de que puedan proponer, elaborar y comunicar soluciones a partir de la investigación científica, incorporando nuevas tecnologías. Se busca enfoque en el manejo sustentable de los recursos naturales para una producción agrícola sostenible en un contexto de inseguridad alimentaria y variabilidad climática.

Adjunto los documentos conceptuales de la maestría y el programa de becas, para su información y a la vez solicitar su apoyo con la difusión con otros colegas. La fecha máxima de inscripción es el 31 de agosto.

Agradeciendo de antemano, estaré pendiente de sus consultas, que pasen una exitosa semana.

### **Gisela Cabrera**

Enlace Nacional Proyecto Agua y Suelo para la Agricultura 2 (ASA 2) Honduras | Plataforma de Restauración de Suelos | Catholic Relief Services, Honduras.

Colonia Castaños Sur, Sendero Senecio; Tegucigalpa, Honduras

Teléfono celular: 31689460 | [crs.org](http://crs.org) | [crsespanol.org](http://crsespanol.org)

[Conozca más de CRS Honduras](#)

