


Cápsula Informativa

- Una solicitud de extensión del proyecto a Diciembre 2024 está en proceso. Si necesita ser parte de esta extensión acérquese para solicitar más información del proceso y documentación.
- ¡Queremos estar más cerca! Si no lo ha hecho, por favor llene este formulario para confirmar su interés en participar en sesiones virtuales de intercambio de información del proyecto. <https://tinyurl.com/yc6bukru>
- La campaña de Campeones GEF CReW+ fue lanzada el 15 de Septiembre. Mire nuestro primer artículo de Mabel desde Cuba. <https://tinyurl.com/mr35e4jc>

 En Trinidad y Tobago, GEF CReW+ está trabajando en la implementación de un piloto de reúso de agua utilizando aguas tratadas de la PTAR de Tricinity en la agricultura para alcanzar un uso eficiente del agua.

 En Jamaica, GEF CReW+ propone la implementación de un proyecto innovador. El Proyecto "Gestión Integrada y Reuso de Aguas Residuales", supondrá el tratamiento posterior vía infiltración artificial MARS* del efluente tratado de la PTAR de Innswood en St. Catherine, para ayudar con la recarga de la Cuenca del Acuífero Hidrológico Lower Río Cobre. ¡Un verdadero ejemplo de economía circular!"

*MARS: Sistema de Recarga Gestionada de Forma Artificial, por sus siglas en inglés