

# Centro Climático del Caribe: LISTA DE RECURSOS DIGITALES - Videos & INFORMES

Descarga gratis nuestras publicaciones en nuestro sitio web y síguenos en:

- Sitio web: <https://caribbeanclimatehub.org>
- Facebook: <https://www.facebook.com/CaribeHub/>
- Twitter: <https://twitter.com/CaribeHub>
- YouTube: <http://www.youtube.com/c/CaribbeanClimateHub>

## ADAPTA: Prácticas Agrícolas Para La Adaptación Climática

ADAPTA comunica las mejores prácticas de adaptación y mitigación disponibles para agricultores tropicales a través de videos y de hojas informativas educativas. ADAPTA documenta historias de productores en Puerto Rico que practican la conservación del suelo y el agua, el manejo integrado de plagas, la ganadería sostenible, la silvicultura, la agroecología, y otras buenas prácticas de conservación (i.e. labranza cero, abonos verdes, acolchado, manejo de residuos orgánicos, plantas cobertoras, rotación de cultivos) INFO: <http://caribbeanclimatehub.org/proyecto-educativo-adapta/?lang=es>



VIDEO #1: Ganadería Lechera

LINK: <https://youtu.be/U1p3SlyWcA>



VIDEO #2: Plátanos & Hortalizas

LINK: [https://youtu.be/qr\\_N0e1jPPs](https://youtu.be/qr_N0e1jPPs)



VIDEO #3: Permacultura, Conservación de Agua-Suelo

<https://youtu.be/zs148VNxCpw>



VIDEO #4: Café Bajo Sombra & Agroforestería

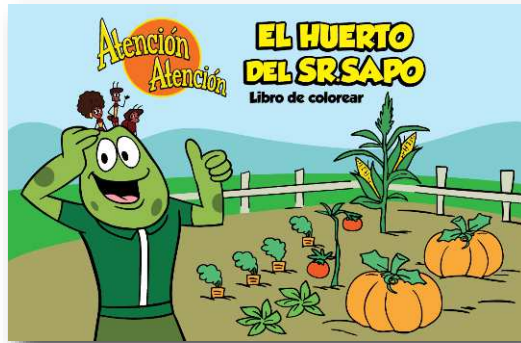
<https://youtu.be/OmARSJdOuXs>

**SERIE DE PODCASTS: CAMBIO CLIMÁTICO Y AGRICULTURA** realizado en colaboración con la Biblioteca de la Estación Experimental Agrícola en Río Piedras, “Desde la EEA”:  
**ESCUCHAR:** <https://caribbeanclimatehub.org/multimedia/podcasts/>

- Podcast #1: Centro Climático del Caribe – educando sobre cambio climático en Puerto Rico
- Podcast #2: Estado de los acuíferos de Puerto Rico e implicaciones para el manejo de agua en el sector agrícola frente al cambio climático
- Podcast #3: Efectos del cambio climático en la producción de café
- Podcast #4: Manejo sustentable de los bosques en Puerto Rico
- Podcast #5: Agroecología y resiliencia al cambio climático
- Podcast #6: Programas de NRCS para la conservación de recursos naturales



**EDUCATIONAL FACTSHEETS & REPORTS:** <https://caribbeanclimatehub.org/publications/>



**PARA NIÑOS video & libro de colorear:** <https://caribbeanclimatehub.org/para-ninos-for-kids/>

El [Centro Climático del Caribe del USDA](https://caribbeanclimatehub.org/) está ubicado en San Juan, Puerto Rico, y tiene la misión de desarrollar y proveer información científica, herramientas prácticas y capacitación a la comunidad agrícola y forestal de Puerto Rico y las Islas Vírgenes de EE.UU. para crear resiliencia al cambio climático. Estamos apoyando la revitalización de la agricultura y luego de los huracanes Irma y María. Para más información visite:

**Página web-** <https://caribbeanclimatehub.org/>; **Facebook-** <https://www.facebook.com/CaribeHub/>; **Twitter-** <https://twitter.com/CaribeHub>; **YouTube-** <http://www.youtube.com/c/CaribbeanClimateHub>

**Contactos:** William Gould, Director - [wgould@fs.fed.us](mailto:wgould@fs.fed.us) (787)-764-7790; Isabel Parés Ramos, Coordinadora - [iparesramos@fs.fed.us](mailto:iparesramos@fs.fed.us) (787)-764-7111; Nora Álvarez Berrios, Fellow - [nalvarezberrios@fs.fed.us](mailto:nalvarezberrios@fs.fed.us); (787) -360-9480



El USDA es un proveedor y empleador que ofrece igualdad de oportunidades