

Mejoran playa cubana para minimizar efectos del cambio climático



La Habana, 20 feb (RHC) Una de las principales tareas que se acomete en el destino turístico cubano Jardines del Rey, en el norte de la central provincia de Ciego de Ávila, para minimizar los efectos del cambio climático, es el vertimiento de arena a Playa Larga en Cayo Coco, refiere la información de la [agencia Prensa Latina](#).

Igualmente se rehabilita el balneario aledaño al hotel Iberostar Mojito, trabajo dirigido por La Sociedad Mercantil Inversiones GAMMA, S.A, del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medioambiente (CITMA), para aumentar el tiempo de vida útil de la instalación.

Playa Larga es una de las franjas costeras más erosionada por la penetración del mar y fue severamente afectada por el huracán Irma, en septiembre pasado, por lo que la recuperación pretende devolverle las condiciones naturales, en especial, su flora y fauna.

El programa contempla mejorar una amplia franja de 1,8 kilómetro de longitud, para lo cual emplearán unos 200 mil metros cúbicos de arena extraída de la zona de préstamo La Jaula, en Cayo Coco.

La rehabilitación de playas con el vertimiento de arena está enmarcada dentro de la [Tarea Vida](#), (estrategia del Estado cubano para el enfrentamiento al cambio climático) y posibilita al polo turístico Jardines del Rey ofrecer un producto de mayor calidad.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/155641-mejoran-playa-cubana-para-minimizar-efectos-del-cambio-climatico>



Radio Habana Cuba