

Intercambian científicos del Reino Unido con los del Centro de Estudios Ambientales de Cienfuegos (+Fotos)

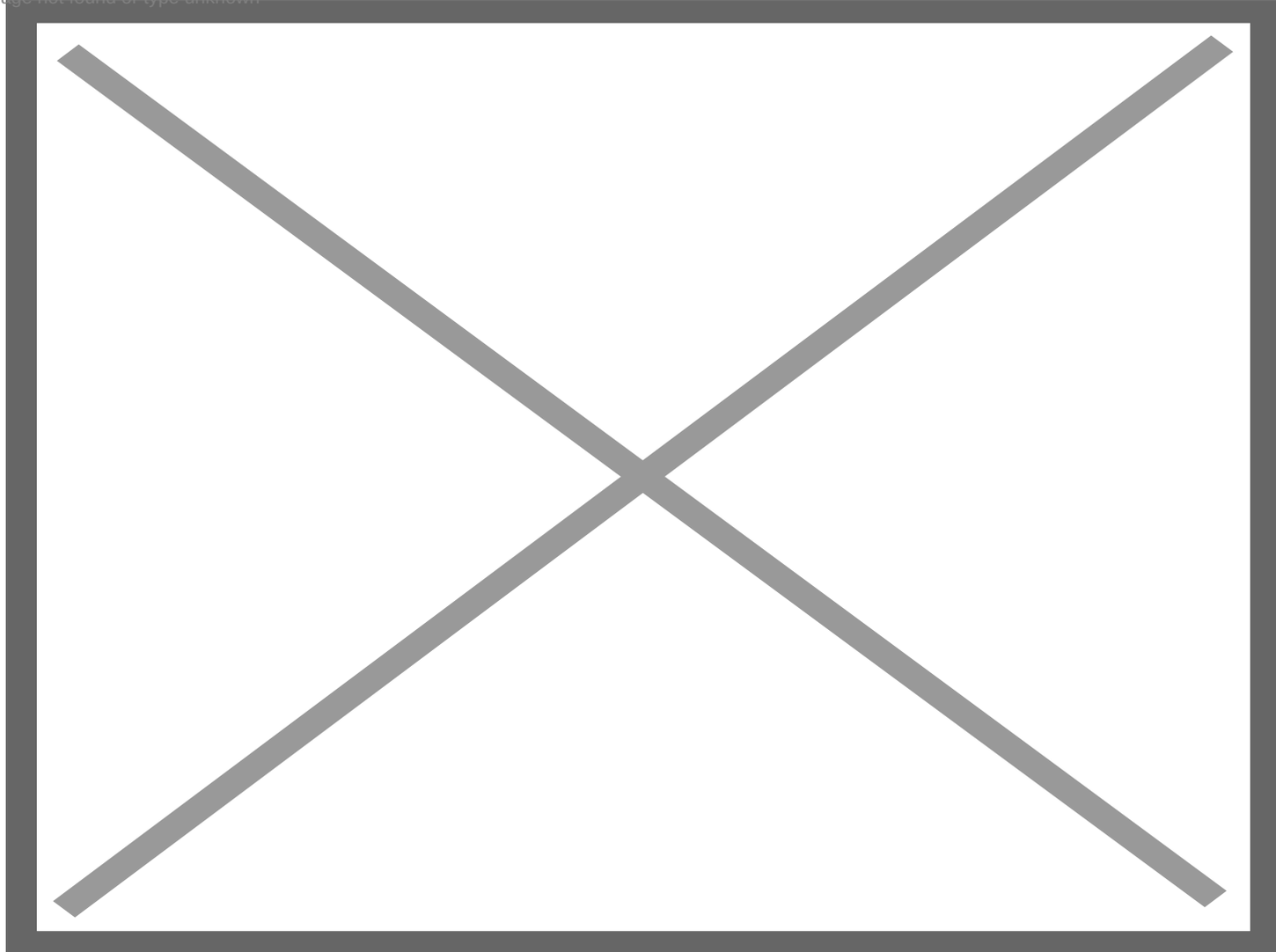


Fotos: Maikel Hernández

Por: Mireya Ojeda Cabrera*

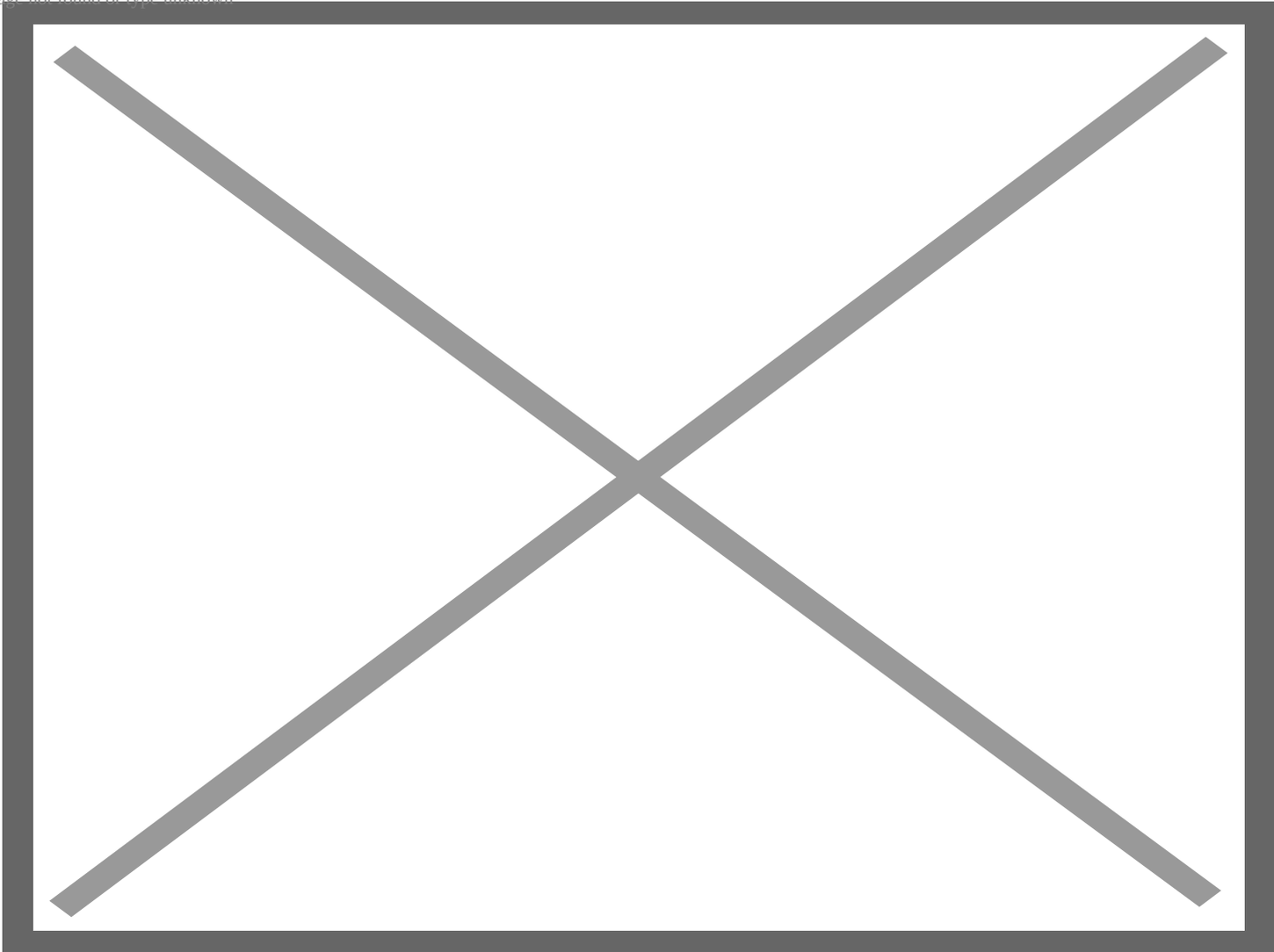
Cienfuegos, 9 feb (RHC) Científicos del Centro de Estudios Ambientales de Cienfuegos sostuvieron un encuentro, con integrantes de una delegación del Centro de Ciencias del Medio Ambiente, la Pesca y la Acuicultura (Cefas) del Reino Unido.

Image not found or type unknown



Integraron la delegación la científica principal Michelle Devlin junto con Steve Addison, Jefe de Financiación Internacional, Asociaciones y Director Comercial; así como Anne Aichcroth, Consejera de la Embajada del Reino Unido.

Los investigadores de Reino Unido y Cuba desarrollaron una agenda de trabajo que incluyó presentación de los potenciales científicos, temáticas de estudios, actividades de colaboración y proyectos de investigación de ambas instituciones



Conocieron el Laboratorio de Ensayos Ambientales, donde constataron las potencialidades tecnológicas y equipamiento de primer nivel con que cuenta el centro de investigación cienfueguero.

Maikel Hernández, Comunicador del Centro de Estudios ambientales, informa que también visitaron un área de estudio de Carbono Azul en la Ciénaga de Zapata, en la vecina provincia de Matanzas, y dialogaron especialistas de la Empresa para la Conservación de la Ciénaga y el manejo y gestión del humedal en esa Área Protegida.

Durante la estancia por Cuba la delegación del Reino Unido intercambió con directivos del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente (CITMA), la Agencia de Energía Nuclear y Tecnologías de Avanzada (AENTA), la Agencia de Medio Ambiente (AMA), el Centro Nacional de Áreas Protegidas (CNAP), el Instituto de Ciencias del Mar (ICIMAR), el Centro de Investigaciones Marinas (CIM) de la Universidad de La Habana y la Fundación Climática IRIS, Unidos por el Clima.

El Cefas es una agencia ejecutiva del Departamento de Medio Ambiente, Alimentación y Asuntos Rurales (Defra) del gobierno del Reino Unido que trabaja para garantizar un futuro sostenible de ríos, mares y océanos, apoyando ecosistemas marinos y de agua dulce saludable y productivo.

***corresponsal de Radio Habana Cuba en Cienfuegos**



Radio Habana Cuba