

RECENT OUTREACH PROJECTS AND EDUCATIONAL ACTIVITIES

Adolfo González and the CARICOOS Team



QUIÉNES SOMOS

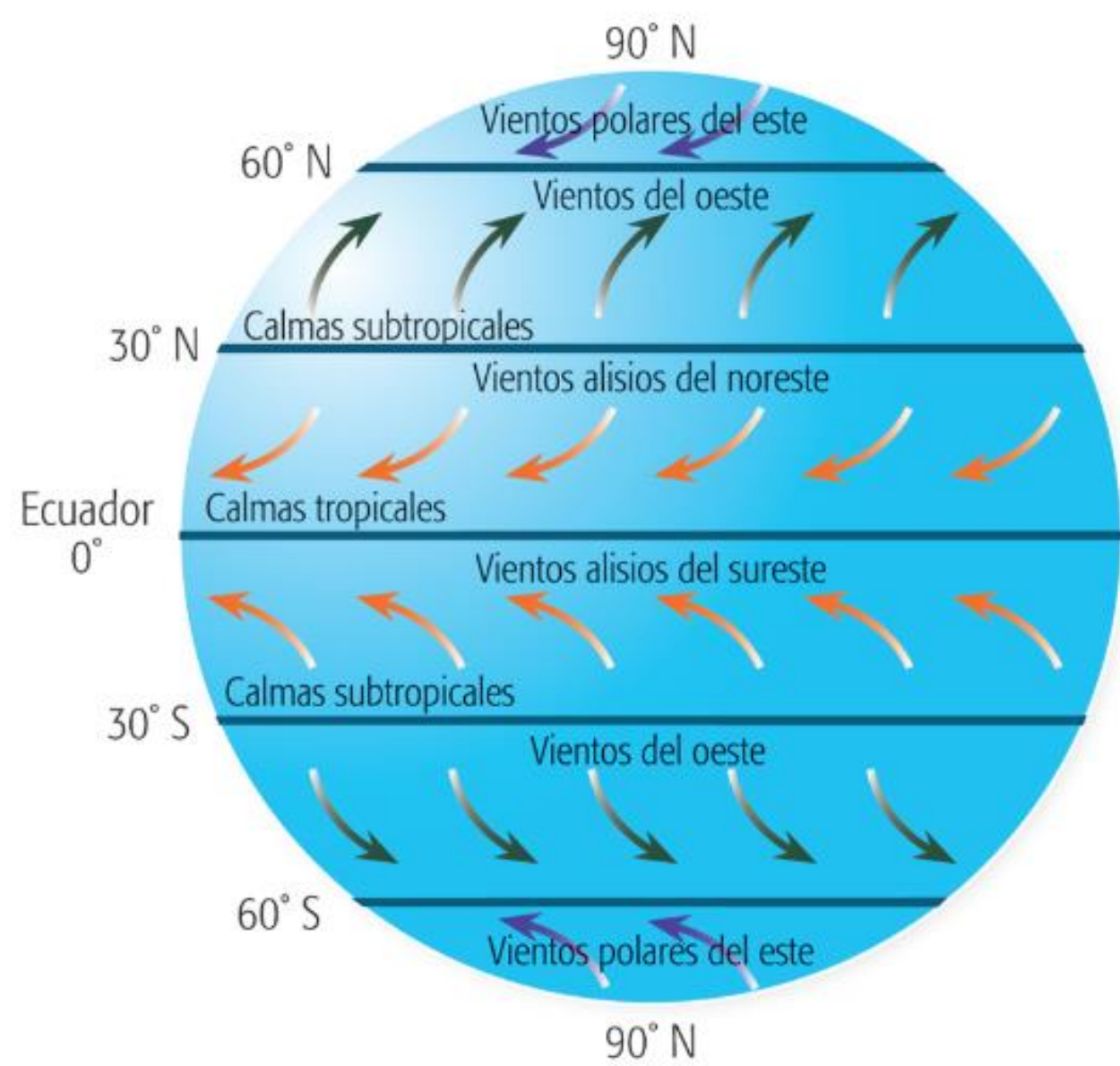
CARICOOS es el Sistema de Observación Costera del Caribe. La misión de CariCOOS, establecida en el 2005, es satisfacer las necesidades de datos relacionados con el océano a los usuarios en la Zona Económica Exclusiva (ZEE) del Caribe Estadounidense. Con ese fin se utilizan sensores oceanográficos, meteorológicos y sofisticados modelos numéricos.

MATERIAL EDUCATIVO

EL VIENTO

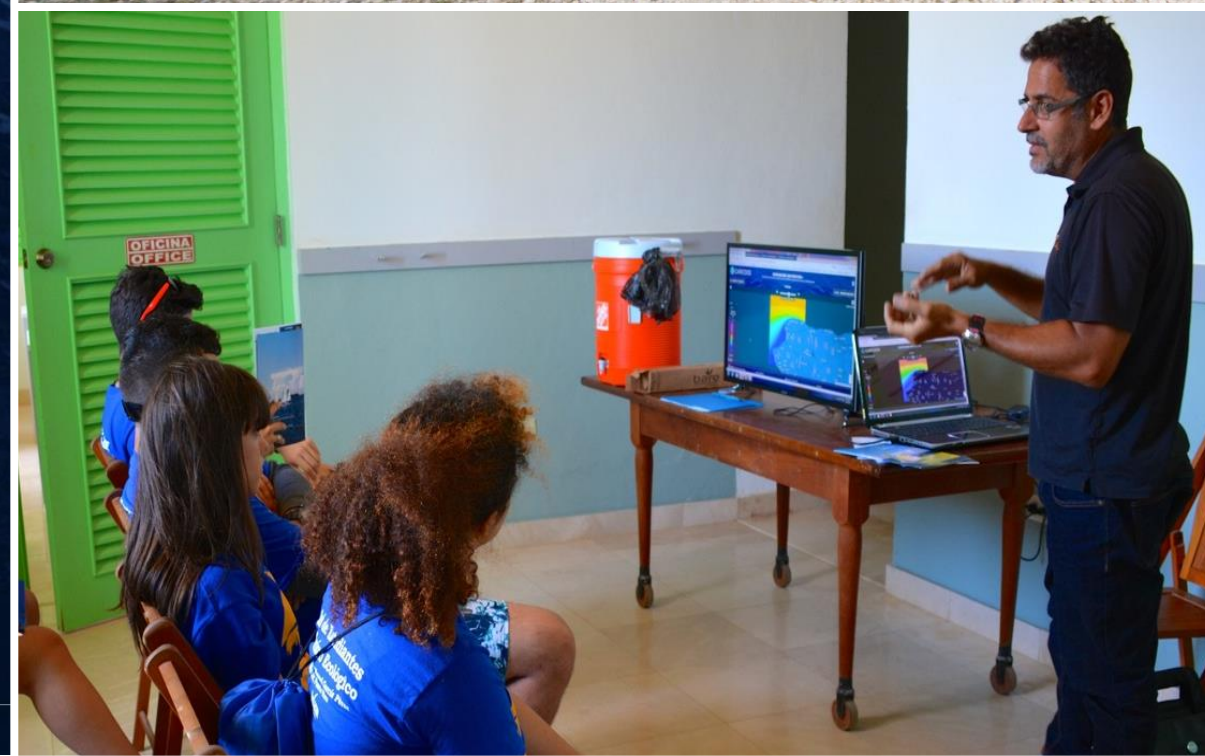
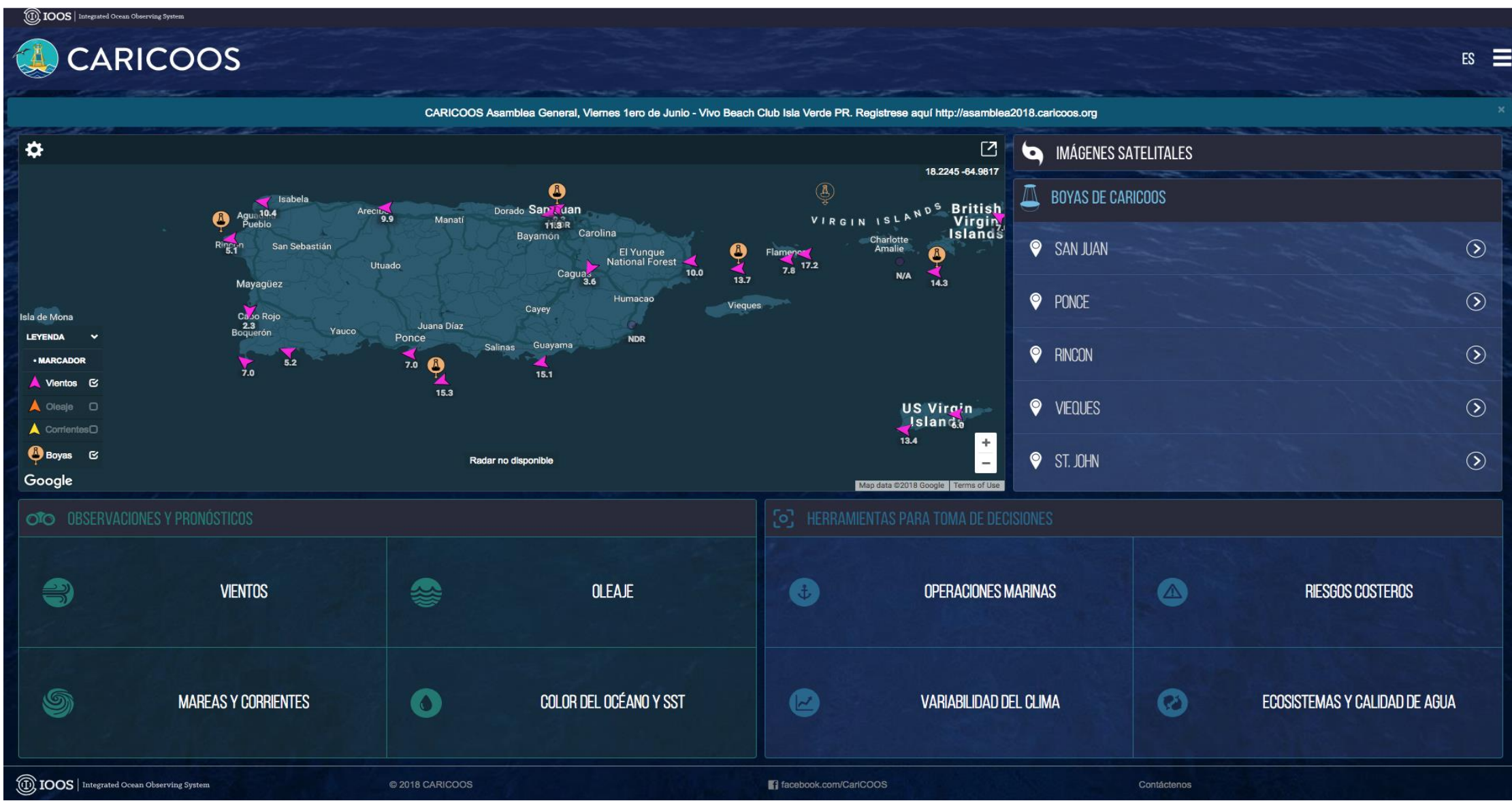
El viento - Es el movimiento de las masas de aire en la atmósfera generado por diferencias en la presión de aire entre el ecuador y los polos. La circulación del aire en la atmósfera se genera por el desplazamiento de aire desde zonas de alta presión a zonas de baja presión.

Los patrones globales de viento - En el hemisferio norte y en el hemisferio sur hay tres cinturones de vientos debido a las diferencias en presión causadas por el calentamiento desigual de la Tierra



Outreach, Education & Engagement BY THE NUMBERS (June 2017 - date)

- 25 Engagement Activities
- 1 Training & Education
- 12 Conference Presentations
- 400+ K12 Students Impacted
- 2 Summer Interns
- 4552 Facebook likes^{total}



www.caricoos.org

@caricoos

/caricoos