

## 4to grado

### La corriente del Golfo

La corriente del Golfo es una corriente en el Océano Atlántico que actúa como un río. Esta corriente cálida es creada por los vientos, la rotación de la Tierra y la energía del calor del sol.

10
19
31
36

En algunos lugares la corriente del Golfo es más extensa que cualquier río en el planeta. En su parte más ancha, la corriente llega a tener 200 kilómetros y posee aproximadamente 4180 metros de profundidad.

46
57
66
71

A medida que recorre la costa americana, la corriente acarrea aguas tibias del Golfo de México. Cuando llega al norte, gira hacia el este y se divide en dos. Mientras cruza el Océano Atlántico la corriente más fría se dirige a España y África. Las corrientes más cálidas viajan a Inglaterra y Europa. Los inviernos tibios en Inglaterra y el oeste europeo son el resultado de la corriente cálida del Golfo.

81
92
104
115
124
135
142



DIRECCIÓN GENERAL  
DE ESCUELAS

PLAN DE  
LECTURA Y  
ESCRITURA

