

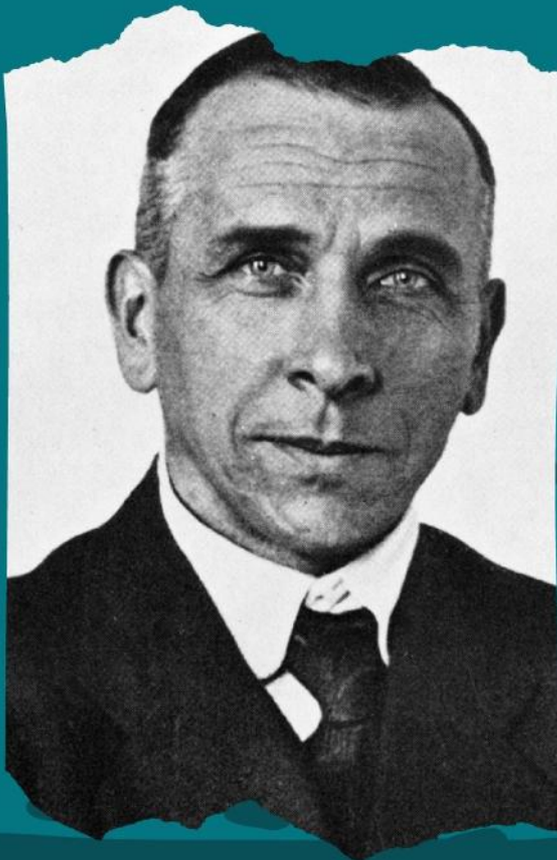
Alfred Wegener

METEORÓLOGO • GEOFÍSICO • EXPLORADOR

**NACIÓ EN NOVIEMBRE
DE 1880, EN BERLÍN**

"América del Sur debe haber estado junto a África y haber formado un bloque unificado que se dividió en dos en el Cretácico; las dos partes deben haberse separado cada vez más durante un período de millones de años, como pedazos de un témpano de hielo roto en el agua"

- Alfred Wegener -



¿Sabías qué?

Profesor de Meteorología en la Universidad. Propuso la nueva idea de que todos los continentes estuvieron en un momento dado unidos en una gran área de tierra que él llamó Pangea. Su teoría de la deriva continental parecía más convincente que la de puentes terrestres que conectaban todos los continentes.

La similitud entre los perfiles opuestos de América del Sur y África y el hallazgo de restos fósiles de idénticas características en zonas opuestas le llevó a esta teoría. En 1915 expuso estos principios en su obra El origen de los continentes y los océanos.

Sus teorías, no fueron corroboradas por los científicos hasta el año 1960, cuando la investigación oceanográfica descubrió el fenómeno conocido como expansión del fondo del mar.

<https://www.biografiasyvidas.com/biografia/w/wegener.htm>

https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Alfred_Wegener_ca.1924-30.jpg

"Biografía Alfred Wegener"

de Área de Recursos Educativos Digitales (INTEF) se encuentra bajo una Licencia Creative Commons Atribución-CompartirIgual 4.0 España.

