



# FICHAS PARA IMPRIMIR

Recursos Educativos y Fichas para Imprimir y Descargar



INICIAL



PRIMARIA



SECUNDARIA



## Principios Científicos de la Geografía

Amiguitos, para estudiar la Geografía se tiene que tomar como base los siguientes principios:



### 1. PRINCIPIO DE LOCALIZACIÓN (FEDERICO RATZEL)

Todos los hechos o fenómenos geográficos deben ser determinados en un espacio, ubicándolo, determinando su tamaño en el planeta. Ejemplo:

- Everest \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
- Sahara \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
- Amazonas \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

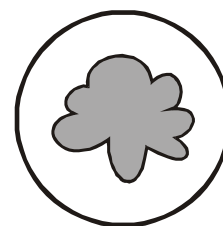
### 2. PRINCIPIO DE CAUSALIDAD - Explicación (Humboldt)

Estudia el origen o causa del hecho o fenómeno geográfico para determinar la extensión y distribución de los mismos en la superficie terrestre. Ejemplo:

- Aluvión de 1970 (Perú) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
- Tsunami del Sudeste Asiático (2004) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
- Gripe Aviar (2005) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**3. PRINCIPIO DE EVOLUCIÓN - Actividad - Dinamismo**

Los hechos y fenómenos geográficos están en permanente cambio y deben ser estudiados como tales. (Jean Brunhes).



Las entidades físicas y humanas están en constante cambio, evolución y transformación. "Todo se transforma a nuestro alrededor, todo disminuye y crece. No hay nada que esté verdaderamente inmóvil".

**4. PRINCIPIO DE COMPARACIÓN - Coordinación (Ritter y Dr. La Blache)**

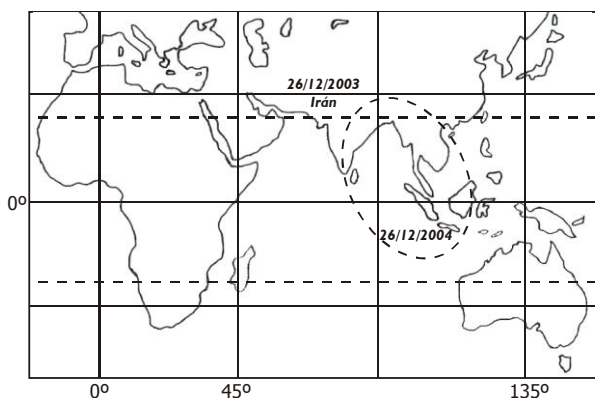
Todo hecho o fenómeno geográfico debe compararse con otros de su mismo género para establecer semejanzas y diferencias. (Carlos Ritter y Pablo Vidal de la Blache).

Ejemplo:

<i>Fecha</i>	<i>Localidad</i>	<i>Víctimas</i>	<i>Intensidad</i>
22 / 01 / 1582	Arequipa	no hay registro	X (Mercali)
12 / 05 / 1664	Ica	no hay registro	XI
28 / 10 / 1746	Lima	8000 muertos	XI
30 / 03 / 1828	Lima	300 muertos	XI
13 / 08 / 1808	Arequipa	350 muertos	XI
24 / 05 / 1940	Lima - Callao - Chancay	no hay registro	VIII
24 / 08 / 1942	Nazca	100 muertos	VIII
13 / 01 / 1960	Arequipa	200 muertos	VIII
31 / 05 / 1970	Ancash	70,000 muertos	VIII Desapareció Yungay

**5. PRINCIPIO DE RELACIÓN - Conexión (Jean Brunhes)**

Los hechos o fenómenos geográficos están relacionados entre sí (nada existe aisladamente)



El 26 de diciembre del 2003, Irán sufrió un devastador terremoto.

Un año más tarde, 26 de diciembre de 2004, el sudeste asiático fue sacudido por un violento terremoto y posterior tsunami que dejó más de 250 mil muertos.

¿Es coincidencia?

**APLICAMOS LO APRENDIDO**

Escribe un ejemplo para cada principio científico de la Geografía.

- Principio de Localización

---

---

- Principio de Causalidad

---

---

- Principio de Relación

---

---

- Principio de Evolución

---

---

- Principio de Comparación

---

---

- ¿Qué principio te parece más interesante? ¿Por qué?

---

---

---

---

---

---

---

---