

# El poblamiento de América



Contenido curricular indispensable: Ubica espacialmente el origen del ser humano, el poblamiento de los continentes y los lugares donde se domesticaron las primeras plantas y animales.



## Antes de empezar

### 1. Responde.

- Las últimas glaciaciones ocurridas en nuestro planeta que cubrieron con gruesas capas de hielo gran parte del territorio ¿de qué manera contribuyeron al poblamiento de los continentes?

---



---

- Después de salir del continente Africano ¿hacia qué continentes se dirigieron los homínidos que comenzaron a emigrar?

---

- Existen teorías sobre el poblamiento de América que señalan que además de migrar caminando, otras tribus construyeron otro medio para moverse, ¿cuál era?

---

- ¿Por qué las migraciones de los animales influyeron en el desplazamiento de las tribus nómadas?

---



---



---

### 2. Completa el esquema.

#### El poblamiento de los continentes

Los homínidos que migraron de \_\_\_\_\_ llegaron a las penínsulas arábigas e india.

Los primeros pobladores entraron por el mar \_\_\_\_\_ y migraron hacia el norte del continente.

Los grupos que recorrieron Asia llegaron hasta las grandes islas de \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_.

La última glaciación les permitió entrar por el estrecho de \_\_\_\_\_ y llegaron hasta la \_\_\_\_\_.



## Repaso lo que aprendí

### El poblamiento de América

La última **glaciación** que sufrió la Tierra provocó que se congelaran los polos y grandes extensiones de mar; fue así que se crearon pasos naturales para los grupos humanos que se desplazaban en búsqueda de los animales de los cuales se alimentaban.

Con base en los estudios recientes, el continente americano fue el último en poblarse y existen por lo menos tres teorías. La más conocida refiere que grupos nómadas provenientes del centro y oriente de Asia, se dirigieron al norte, pasaron por el **estrecho de Bering** y se introdujeron al continente americano por el actual territorio de Alaska.

Otros estudios sugieren que las tribus salieron de Europa, bordearon por el norte del océano Atlántico y se introdujeron por las costas de Canadá y Estados Unidos de América. La tercera posibilidad es que del sureste de Asia navegaron por el sur del océano Pacífico y llegaron a las costas de Chile.

Cualquiera que haya sido, estos grupos de hombres, mujeres y niños continuaron **migrando**, siempre en busca de **mejores climas** y recursos para vivir. Incluso, llegaron al extremo sur del continente. Hacia el centro del territorio, en lo que se conoce como Mesoamérica, encontraron un clima más estable, lugares con fuentes de agua dulce, gran variedad de especies animales y vegetales comestibles. La observación de los **ciclos de la Naturaleza** hizo que notaran el crecimiento de nuevas plantas donde alguna vez dejaron restos de alimentos, lo que, a lo largo del tiempo, dio paso a la agricultura.

Lo mismo ocurrió con la domesticación de animales, observaron aquellas especies que podían adaptarse al grupo y que además se reproducían continuamente. Estos descubrimientos fueron los inicios del **sedentarismo** y, a su vez, el origen de las grandes civilizaciones.

#### 1. Ordena cronológicamente de 1 a 5 los acontecimientos.

	Tribus provenientes de Asia se dirigen hacia el norte y pasan por el estrecho de Bering.
	Hubo grupos que no se detuvieron y continuaron la migración hacia el sur, llegando hasta el extremo sur del continente americano.
	Ocurre la última gran glaciación de la Tierra, que genera pasos naturales entre los continentes y un nivel más bajo del mar, que les permitió navegar.
	Del actual territorio de Alaska se dirigen hacia el sur, donde encontraron sitios con recursos abundantes.
	Los grupos que comenzaron a tener mayor conocimiento de la Naturaleza y sus ciclos fueron los precursores de las grandes civilizaciones que se desarrollaron en América.



Aprende en casa



[bit.ly/3vl8MOC](https://bit.ly/3vl8MOC)



### Quiero saber más

Los investigadores siguen actualizando las teorías sobre el poblamiento de América, en este recurso puedes hacer un repaso sobre las más recientes: [bit.ly/3cxXwYH](https://bit.ly/3cxXwYH)