

# AMÉRICA.



## Componentes del Grupo:

**ADRIAN:** Responsable, clima ( continente y país ), exponer y power point.

**NAIARA:** Vegetación (continente y país), población (continente y país), mapas (continente y país) y esquema

**TOMAS:** Tipo de gobierno y economía principal ( País ), exponer y power point.

**ELISA:** Relieves y ríos y aguas ( continente y país ), límites ( continente y país) y esquema.

Cada trabajo deberá contar con los siguientes apartados al investigar cada continente:

- ★ Mapas político y físico
- ★ Límites: Océanos y continentes
- ★ Relieve
- ★ Ríos y Aguas
- ★ Climas
- ★ Vegetación
- ★ Población

Cada grupo tendrá que investigar el país que le haya tocado, con los mismos apartados que el apartado anterior y además:

- ★ Tipo de Gobierno
- ★ Economía principal

## ÍNDICE:

1 MAPAS

2 LÍMITES

3 RELIEVE

4 RÍOS Y AGUAS

5 CLIMA

6 VEGETACIÓN

7 POBLACIÓN

8 TIPO DE GOBIERNO

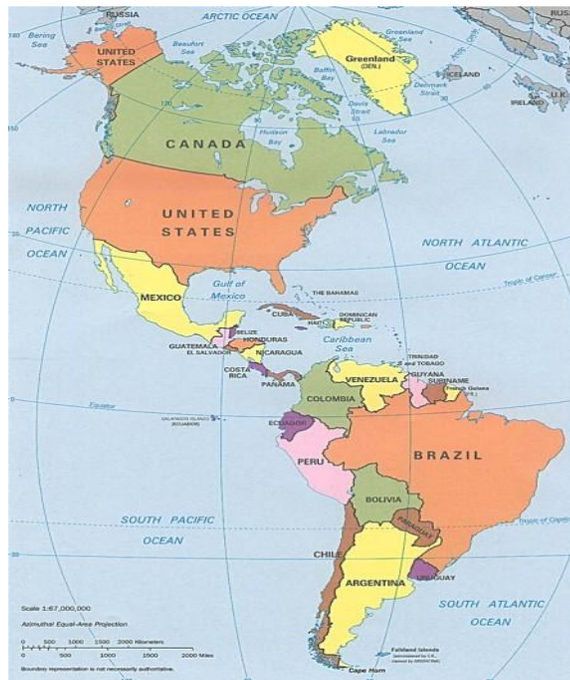
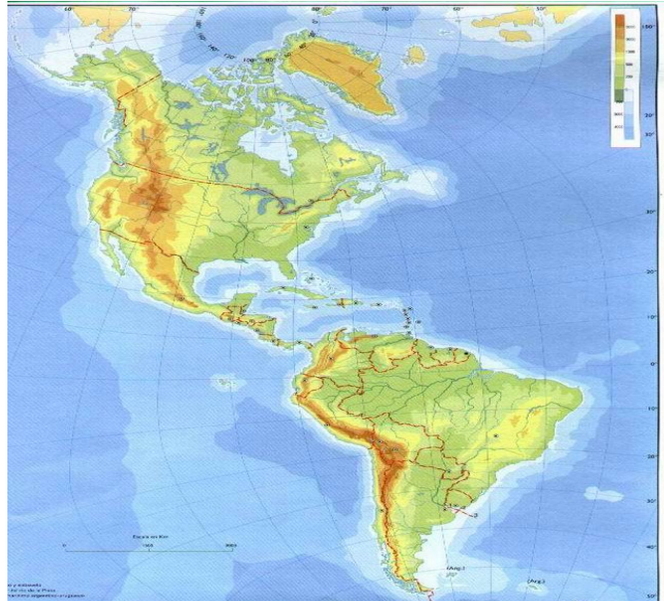
9 ECONOMÍA PRINCIPAL

### BIBLIOGRAFÍA Y WEBGRAFÍA

- [Enlace 1](#) (Google Images)
- [Enlace 2](#)
- [Enlace 3](#)
- [Enlace4](#)
- [Enlace 5](#)
- [Enlace 6](#)
- [Enlace 7](#)
- [Enlace 8](#)
- [Enlace 9](#)
- [Enlace 10](#)

# AMÉRICA:

## 1. MAPA FISICO Y POLITICO



## 2. LÍMITES.

El continente americano está limitado por tres océanos: el Atlántico, el Pacífico y el glaciar Ártico.

- Límite de América al NORTE: Océano Glacial Ártico.
  - Límite de América al OESTE: Océano Pacífico.
  - Límite de América al ESTE: Océano Atlántico.
  - Límite de América al SUR: Confluencia del océano Pacífico con el océano Atlántico.
- Es el segundo continente más grande del planeta.

## 3. RELIEVE.

En cada zona el tipo de relieve se fue modificando a lo largo de millones de años por acción de fuerzas internas y fuerzas externas.

- Las montañas son diferentes según su antigüedad; las más nuevas, altas y puntiagudas; las más viejas bajas y redondeadas. Ejemplos de ellas son los Andes en América del Sur o las Montañas Rocosas en América del Norte.
- Las mesetas deben su existencia a la erosión de montañas o levantamientos del terreno. Destacamos la meseta de Colorado en América del Norte o el Altiplano en Bolivia (América del Sur).
- Las llanuras pueden haber surgido por evaporación de lagos, alejamiento de mares o sedimentación de ríos como la Pampa argentina o la llanura del río Misisipi en América del Norte.

## 4. RÍOS Y AGUAS.

Los ríos que desembocan en el Pacífico, en general, son cortos, rápidos y de gran poder erosivo. Por el contrario los ríos que desembocan en el Atlántico son largos, caudalosos, navegables y con enormes cuencas hidrográficas. Entre ellos se encuentran algunos de los ríos más largos del mundo. Además están los ríos que desembocan en el Ártico, que tienen la peculiaridad de que se hielan en invierno.

Los ríos más representativos :

- En la zona de América del NORTE: El Misisipi porque es el más largo
- En la zona de América del SUR: El río Amazonas, el más caudaloso del mundo
- En la zona de América CENTRAL: son los más cortos. El más destacados es el río Coco.

En América del norte se encuentra una de las regiones de lagos más grandes del mundo. Son de origen glaciario y se encuentran, principalmente en Canadá. Son miles los lagos canadienses.

## 5. CLIMA.

El continente americano posee una gran variedad de climas.

Los climas cálidos se extienden por América central, el Caribe y gran parte de América del Sur. Sus características principales son: baja amplitud térmica, temperaturas medias anuales elevadas y precipitaciones abundantes todo el año. De acuerdo con las variaciones de sus condiciones generales se clasifican en: ecuatoriales, tropicales y subtropicales, con o sin estación seca.

Los climas templados se desarrollan en las latitudes intermedias, sus características son: temperaturas medias más bajas y las amplitudes térmicas mayores que en los climas cálidos, especialmente en las áreas alejadas de las costas. Debido a esa diferencia, se clasifican en templados oceánicos y continentales.

Los climas fríos se ubican en las latitudes más altas y predomina en gran parte de América del Norte y en el extremo meridional de América del Sur. Los veranos son muy cortos y los inviernos muy rigurosos, con grandes amplitudes térmicas.

## 6. VEGETACIÓN

La vegetación de América es muy variada y diversa por su gran extensión territorial, sus diversos ecosistemas, climas y biodiversidad. Su flora es prototipo y resumen de los ricos y variados ecosistemas tropicales; a baja altitud disminuyen los bosques muy húmedos, los bosques secos y los manglares; en las regiones secas y áridas resaltan la sabana y los matorrales espinosos.

En altitud se escalonan los bosques muy húmedos de montaña, los bosques nublados, los bosques de coníferas, los bosques de robles y las montañas más altas están cubiertas por el páramo.

### **América del Norte**

En cuanto a la flora de América del Norte, podemos encontrar pino, caoba, cedro, conífera, cactus, agave... y gran cantidad de plantas con flores.

### **América Central,**

La flora está representada con especies de América del Norte y de América del Sur, además de especies endémicas y exclusivas del territorio. Sus principales

especies representadas en la flora son pinos, caoba, aguacate, guayaba, tamarindo, palmeras, cereza, piñas...

### **América del Sur**

Esta zona del continente es sumamente rica en flora, cuenta con bosque seco, tropical, templado, árido y húmedo. Las especies más conocidas son el alerce, ciprés, el huili lahuán, el lleuque, mañío hembra y la araucaria...

### **El Caribe**

Se encuentran árboles y plantas que pasan más de 13.000 especies distintas, de los que 6,500 son endémicas de la zona, las más conocidas son aceituno, el caimito, el guayacán, la ceiba

## **7. POBLACIÓN.**

América tiene una población total aprox. de 1.000 millones de habitantes dividida entre sus 37 países. Por su composición de origen se podría decir que la población de América es triétnica y mestiza (indígenas, europeos y africanos).

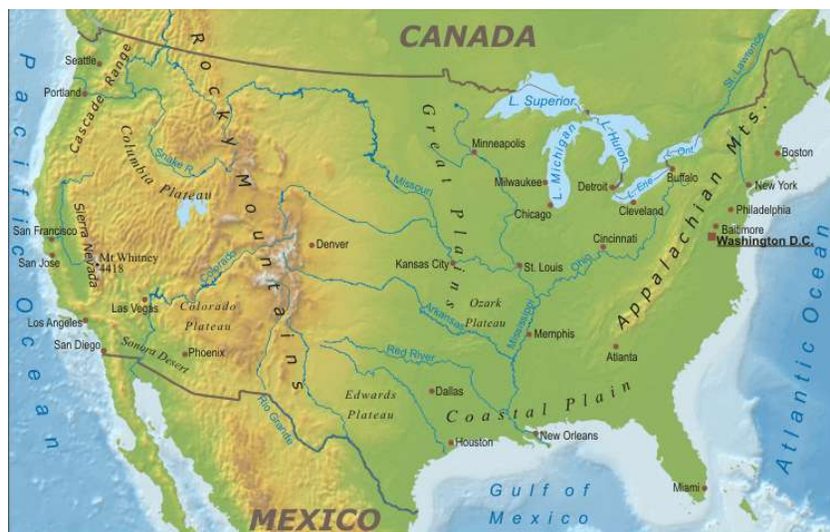
La población americana se reparte de forma desigual. Casi dos tercios de los americanos viven en Iberoamérica, mientras que el tercio restante habita en la América anglosajona. Hay tres países que superan los cien millones de habitantes: Estados Unidos, Brasil y México.

Las áreas menos pobladas están en las altas latitudes, las regiones áridas y las selvas. La población se concentra en las zonas costeras.

La tasa de crecimiento de la población americana es similar al promedio mundial. Pero crece más en Iberoamérica, debido al mantenimiento de una natalidad relativamente alta, y menos en la América anglosajona, porque la natalidad es menor. Eso hace que su población sea también más joven. Por ejemplo, en Brasil un tercio de la población tiene menos de 15 años. También crece la población debido al aumento de la esperanza de vida y a los amplios movimientos migratorios internos y externos.

# ESTADOS UNIDOS

## 1. MAPA FÍSICO Y POLÍTICO.



## 2. LÍMITES

Estados Unidos está limitado por tres océanos (el Ártico, el Pacífico y el Atlántico), cuatro mares (el mar de Beaufort, el de Chukotka, el de Bering y el golfo de México) y dos países (Canadá y México).

- Límite al NORTE: Canadá
- Límite al OESTE: Océano Pacífico
- Límite al ESTE: Océano Atlántico.
- Límites al SUR: México y el golfo de México.

## 3. RELIEVE

Estados Unidos presenta de este a oeste una región montañosa, al centro las grandes llanuras y al este una enorme meseta.

Hay que añadir el relieve convulso de Alaska, el cual se presenta en estado montañoso, donde sus elevaciones más destacadas son la cordillera de Brooks, al norte y la cordillera de Alaska al sur. Encontrándose en este la elevación más alta de los Estados Unidos, el Monte McKinley de unos seis mil ciento noventa y tres metros sobre el nivel del mar. Como vale hacer hincapié en el relieve de Hawái, que no por ser pequeño y estar lejos se debe de obviar, pues esta es una de las islas volcánicas del Pacífico, con alturas de ocho mil metros.

## 4. RÍOS Y AGUAS

Los Estados Unidos poseen una enorme cantidad de ríos. Todo el centro del país se organiza en torno a la enorme cuenca hidrográfica del Misisipi, Missouri y Ohio. El resto son ríos, que aunque pueden llegar a ser muy grandes, se encaminan directamente desde las montañas al mar.

Los ríos principales de Estados Unidos son :

- El río Misisipi es el más grande y caudaloso de Estados Unidos.
- El río Misuri es afluente por la derecha del Misisipi.
- El río Ohio es afluente por la izquierda del Misisipi.

Por su lado los lagos, que no son muy abundantes, se ven eclipsados por el enorme conjunto de Los Grandes Lagos. A todo esto hay que añadir los numerosos pantanos que se extienden por todo el país, y que abastecen de agua potable y para el regadío a toda la población.

## 5. CLIMAS.

Por su gran tamaño, el país cuenta con una gran variedad de climas. Al este del meridiano, el clima varía de continental húmedo en el norte a húmedo subtropical en el sur. Las grandes llanuras del sur del país, que se encuentran al oeste del Atlántico, sufren con frecuencia el azote de los huracanes y los tornados. Es precisamente su topografía llana lo que alimenta estos fenómenos. Por el contrario, el gran murallón de las Rocosas impide la llegada de aire marítimo desde el Pacífico, creando profundos desiertos.

## 6. VEGETACIÓN.

Estados Unidos es considerado un país mega diverso: unas 17.000 especies de plantas vasculares viven en los Estados Unidos contiguos y Alaska y más de 1.800 especies de plantas con flores se pueden encontrar tan solo en Hawái, pocas de las cuales crecen en el continente.

## 7. POBLACIÓN.

Estados Unidos, producto de la inmigración, es una nación donde coexisten muchas etnias y nacionalidades, donde destacan poblaciones de blancos en un 84%, negros, en un 12%, descendientes de nativos de la zona un 1%, asiáticos un 3%, hispánicos en un 8%. También hay un número considerable de inmigrantes judíos, hindúes y europeos. En Estados Unidos aprox. viven unos 316.817.000 millones de personas.

## 8. TIPO DE GOBIERNO.

Es una república constitucional, democrática y representativa y un estado federal. El poder ejecutivo está encabezado por el presidente que ahora es Barack Obama el jefe de estado, el gobierno y el vicepresidente, el gabinete es nombrado por el presidente con la aprobación del senado.

## 9. ECONOMÍA PRINCIPAL.

Estados Unidos tiene la economía más importante y potente del mundo. Se caracteriza por los abundantes recursos naturales, una infraestructura desarrollada y una alta productividad.

Es un país muy industrializado. Las industrias más importantes más importantes son la fabricación de maquinaria eléctrica y electrónica, de productos químicos y de maquinaria industrial, así como el sector agroalimentario y automotriz. También es líder mundial en el sector aeroespacial y en la industria farmacéutica.

Es también el mayor productor mundial de gas natural líquido, aluminio, electricidad y energía nuclear y el tercer productor mundial de petróleo. El sector agrícola americano es, sin duda, el más importante del mundo. Se caracteriza por una alta productividad y por el uso de tecnologías modernas..

Su moneda es el dólar, 0,64\$ equivale a 1 €.