

## Tips para usar carpeta.

### 1 Cada materia en su lugar

¡Nada de hojas sueltas! Cada hoja tiene su lugar en la carpeta. Tratá de volver a poner en su lugar las hojas que sacás.

### 2 No empezar hojas nuevas por que sí

Si todavía tenés lugar debés seguir escribiendo en la misma hoja. ¡Aunque tengas que cambiar de cartila!

### 3 Nombre, materia y n° de hoja.

Cada hoja debe tener en su margen los datos que necesitamos para mantener el orden: TU NOMBRE Y APELLIDO, MATERIA Y N° DE HOJA.

### 4 Folios y carátulas.

Separá cada materia con carátulas que indiquen a qué materia corresponde y acompañala de un folio que te sirva para guardar cosas importantes: trabajos, exámenes, etc.

## Tips para usar carpeta.

En este margen no debes escribir...

05 de marzo del 2026

Debes comenzar a escribir desde acá.

Argentina hospeda 18 regiones naturales o ecorregiones. Cinco de ellas son exclusivas o semi-exclusivas.

En este margen debe ir: NOMBRE Y APELLIDO MATERIA O PROYECTO N° DE HOJA

Cuando llegues al final, baja de renglón. Siempre debes escribir de izquierda a derecha.

Si se rompen estos orificios debes poner ojaltos

Y muy importante... Cuando das vuelta la hoja sigues escribiendo en la misma.

En este margen no debes escribir...

### Tu carpeta dice...

Hacé carátulas con los nombres de las materias para dividir tus tareas.

No juegues con mis ganchos. Se pueden romper.

Colocá hajtillitos en las hojas que los necesitan.

Colocame hojas todos los días para poder trabajar y usá folios para guardar fotocopias, mapas, notas, etc.

Poneme una etiqueta con tus datos para no perderme.

Cuidame mucho. Mis hojas tienen todo lo que necesitás para hacer las tareas y estudiar.

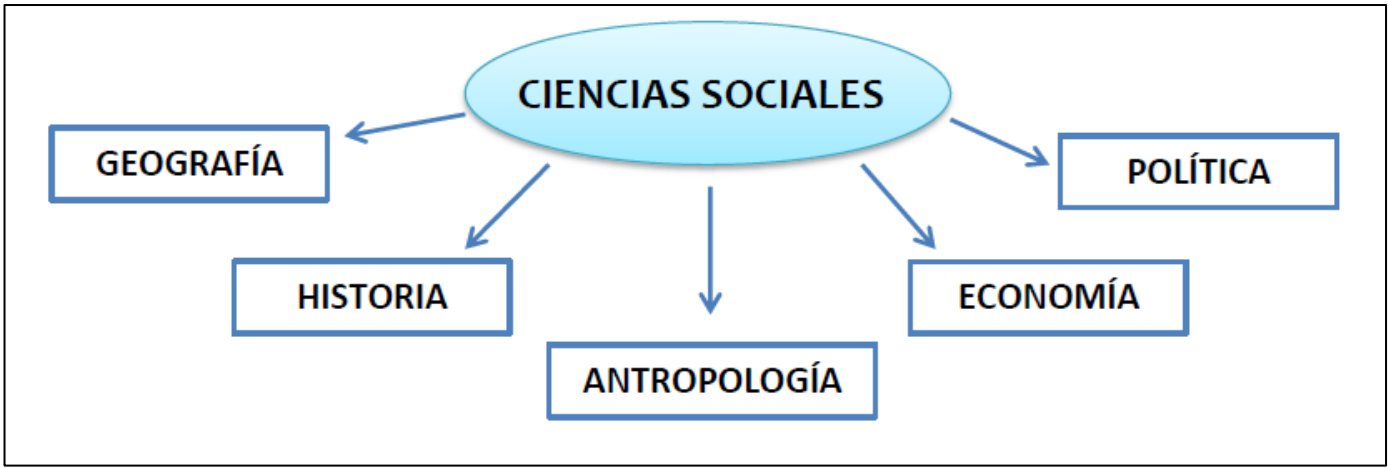
Y algo muy importante: llevame todos los días a la escuela.

### Las ciencias sociales

Estudian el comportamiento de los seres humanos en la sociedad y sus formas de relacionarse. Son llamadas también ciencias humanas, vienen a completar de alguna forma el estudio del planeta que realizan las Ciencias Naturales, solo que en aquello en lo que las Naturales no llegan a profundizar, como es el comportamiento del ser humano, su evolución, su adaptación al entorno, o su comportamiento económico, político y social.

### CIENCIAS SOCIALES





Rosa de los vientos.

Quando querés localizar un lugar determinado necesitás puntos de referencia que sean comunes y comprensibles para todos. Son los **puntos cardinales**, que indican cuatro direcciones básicas: Norte, Sur, Este y Oeste.

¿Cómo podemos identificar cada uno de esos puntos? El **Este** coincide con el lugar por donde aparece el Sol sobre el horizonte. El **Oeste** está justo en el punto opuesto, es decir, por donde vemos que se oculta el Sol al anochecer. El **Norte** y el **Sur** son también direcciones opuestas entre sí, y que completan los puntos cardinales.



La **brújula** es un instrumento que tiene una aguja imantada que señala el Norte sobre el dibujo de la rosa de los vientos.



Quando nos ubicamos en un lugar tomando como referencia los puntos cardinales, nos **orientamos** en el espacio. Precisamente la palabra *orientar* significa "buscar el Oriente" (o el Este).

En los planos o mapas, los puntos cardinales suelen estar representados en un dibujo con forma de flor que recibe el nombre de **rosa de los vientos**. También suele indicar las direcciones intermedias entre cada uno de ellos: Noroeste, Nordeste, Sudoeste y Sudeste.



### Medir el tiempo

Las personas siempre quisieron saber cuánto falta para un hecho o cuánto tiempo pasó. Por eso, hace miles de años surgieron los primeros relojes, que eran muy distintos a los que usamos hoy, ya que funcionaban gracias al Sol, el agua o a la arena. ¡Qué extraño! ¿no? Con el tiempo, se fueron creando relojes más precisos, cronómetros y calendarios. Estos instrumentos que permiten medir el paso del tiempo y organizar las actividades utilizan **unidades de tiempo**, por ejemplo, horas, días, años... Seguro que ya conocés algunas. ¿Las revisamos?



...La sombra que proyecta la aguja señala la hora.

### Unidades de tiempo

Si nos preguntan cuántos años tenemos, es fácil de contestar: ocho, nueve, diez años o los que sean. Pero responder cuánto tiempo pasó desde que nacimos no es tan sencillo. Podrían ser nueve años, tres meses y diez días, por ejemplo. Para responder, tenemos que usar tres unidades de tiempo distintas: años, meses y días.

Y si necesitamos ubicar hechos que ocurrieron hace mucho tiempo, tendremos que utilizar unidades mayores, como los lustros, décadas, siglos y milenios.



Unidad de tiempo	Periodo que representa
Día	24 horas
Semana	7 días
Mes	28, 29, 30 o 31 días
Año	12 meses o 365 días

Unidad de tiempo	Periodo que representa
Lustro	5 años
Década	10 años
Siglo	100 años
Milenio	1.000 años

La **República Argentina** se ubica en el extremo sur del continente americano y es un **país bicontinental**, ya que su territorio se extiende por **América** y una parte de la **Antártida**.

Nuestro país limita con 5 países: Uruguay, Brasil, Paraguay, Bolivia y Chile.

El territorio de la Argentina está dividido en 23 provincias y la ciudad autónoma de Buenos Aires (CABA).



El **globo terráqueo** es una de las formas más comunes y útiles de representar el planeta Tierra. El mismo es un elemento a escala diseñado en base a la forma y a la superficie del planeta, así como también en relación a los límites políticos de los continentes y de los países que en ellos se encuentran.

## ¡A leer el planisferio!

Esta línea vertical es el **meridiano de Greenwich**, que divide a nuestro planeta en el **hemisferio este**, también llamado **oriental**, y en el **hemisferio oeste** u **occidental**.

Las partes pintadas de color celeste representan agua: son los **océanos** y los **mares**.

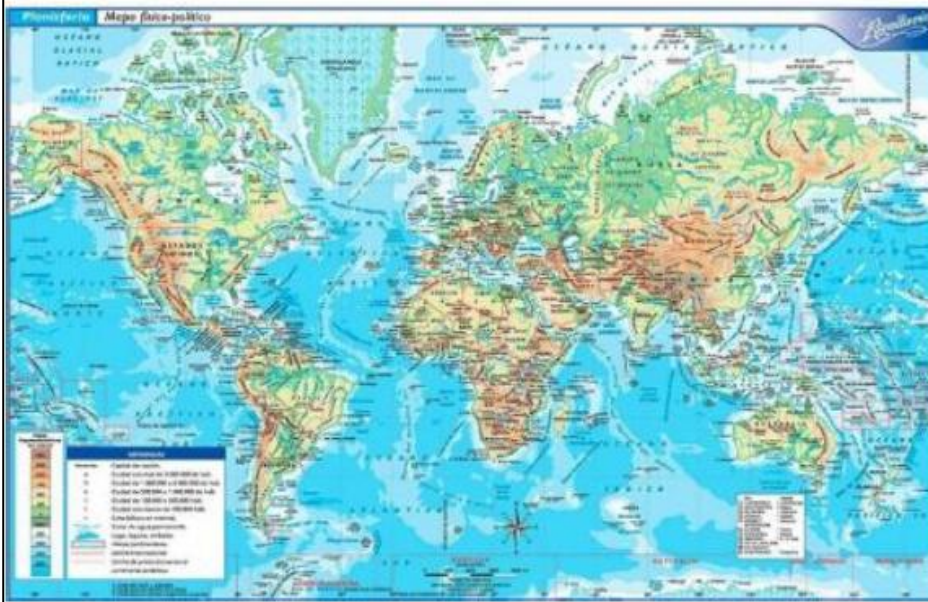
LOS TEXTOS QUE HAY DENTRO DEL MAPA TE DAN INFORMACIÓN.



La línea del **ecuador** es una línea imaginaria, que divide la Tierra en forma horizontal en dos partes o hemisferios: el **hemisferio norte** y el **hemisferio sur**.

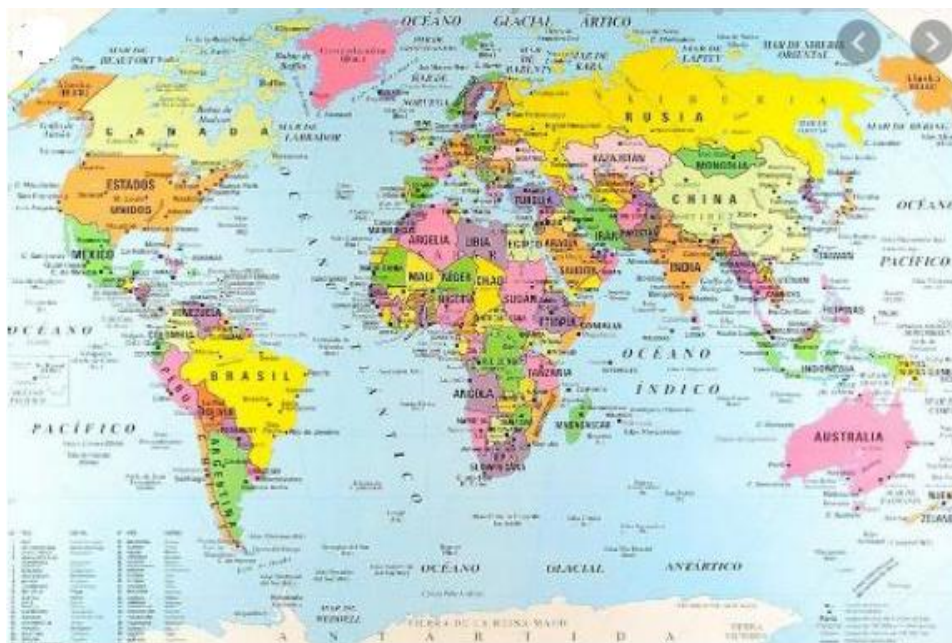
Las superficies pintadas de otros colores son las tierras emergidas, es decir, los seis **continentes** donde vivimos las personas.

## TIPOS DE MAPAS



### PLANISFERIO FÍSICO:

MUESTRA AL MUNDO CON LOS COLORES MÁS PARECIDOS A LOS RELIEVES. TIENE REFERENCIAS DE DIFERENTES ALTURAS QUE MUESTRAN DÓNDE HAY MONTAÑAS, LLANURAS, RÍOS Y OTROS ELEMENTOS RELACIONADOS CON LA FORMA DE LA TIERRA.



### PLANISFERIO CON DIVISIÓN POLÍTICA:

ES LA MISMA REPRESENTACIÓN DEL MUNDO, PERO AQUÍ PODEMOS VER A CADA PAÍS QUE COMPONE EL MUNDO PINTADO DE UN COLOR.



## Hoy: una línea, mucha historia

Cuando se estudian los hechos del pasado, unos son más antiguos y otros más recientes. Una forma rápida de ordenarlos en el tiempo, recordarlos y establecer relaciones entre ellos es dibujar una **línea de tiempo**.

En una línea de tiempo observamos rápidamente los hechos ocurridos en un momento determinado. De acuerdo con el período que se quiere representar, se elige la unidad de tiempo más adecuada: días, meses, años, décadas, siglos, etcétera.

## EL TIEMPO NO SE DETIENE

El **tiempo** es una magnitud física creada para medir el intervalo en el que suceden una serie ordenada de acontecimientos

El **tiempo es un concepto abstracto que no podemos tocar o ver**, pero que es fundamental para nuestra comprensión del mundo y de nosotros mismos.

Para **medir las unidades temporales utilizamos el calendario gregoriano** tanto para el Sistema Internacional como para el Sistema Anglosajón.

