

# CIENCIAS SOCIALES

## **BLOQUE 1: CONTENIDOS COMUNES**

Iniciación al conocimiento científico y su aplicación en las Ciencias Sociales.

Recogida de información del tema a tratar, utilizando diferentes fuentes (directas e indirectas) para elaborar síntesis, comentarios, informes y otros trabajos de contenido social.

Utilización de las TIC para buscar y seleccionar información para aprender, compartir y presentar conclusiones.

Utilización, interpretación y lectura de diferentes lenguajes textuales, gráficos, códigos numéricos, cartográficos y otros, del entorno social próximo.

Técnicas de trabajo intelectual. Elaboración de esquemas, resúmenes, memorización y estructuración de la información recibida.

Desarrollo de estrategias para organizar, memorizar y recuperar la información, recogiendo las ideas principales, obtenidas mediante diferentes métodos y fuentes de carácter científico, geográfico e histórico.

Estrategias para desarrollar la responsabilidad, la capacidad de esfuerzo y la constancia en el estudio.

Fomento de técnicas de animación a la lectura de textos de divulgación de las Ciencias Sociales, de carácter social, geográfico e histórico.

Utilización de estrategias para potenciar la cohesión del grupo y el trabajo cooperativo desarrollando habilidades sociales que favorezcan la colaboración, la igualdad entre los hombres y las mujeres y valorando la importancia de la contribución de todos.

Uso correcto y seguro de diversos materiales con los que se trabaja procurando su mantenimiento.

Planificación y gestión de proyectos con el fin de alcanzar objetivos. Iniciativa emprendedora y mecanismos del intercambio comercial.

Estrategias para la resolución de conflictos, utilización de las normas de convivencia y valoración de la convivencia pacífica y tolerante, aceptando las diferencias de los distintos grupos humanos, entre otros, el pueblo gitano.

## BLOQUE 2: EL MUNDO EN EL QUE VIVIMOS

El Universo y el sistema solar: los astros, las estrellas, el Sol. Los planetas.

- El sol, la Tierra y la Luna
- .
- .
- .
- El Universo y el sistema solar: los astros, las estrellas, el Sol. Los planetas.
- .

El planeta Tierra y la Luna, su satélite. Características. Movimientos y sus consecuencias.

- .
- Movimientos de la Tierra y sus consecuencias: el día y la noche; las estaciones del año.
- .
- .
- .
- .

La representación de la Tierra. Globos terráqueos. Identificación de los polos, el eje, los hemisferios, paralelos y meridianos. El Planisferio: físico y político.

- .
- .
- La representación de la Tierra. Globos terráqueos. Identificación de los polos, el eje y los hemisferios. El Planisferio.
- .
- .
- La representación de la Tierra. Globos terráqueos. Identificación de los polos, el eje, los hemisferios, paralelos y meridianos. El Planisferio: físico y político.

Cartografía. Planos, mapas, fotografías aéreas, imágenes de satélite y otros medios tecnológicos.

Escalas. Google Earth.

- .
- Los planos como representación del entorno próximo.
- Planos y mapas.
- .
- .
- Cartografía. Planos, mapas, fotografías aéreas, imágenes de satélite y otros medios tecnológicos. Escalas. Google Earth.

Orientación y localización. Los puntos cardinales. Coordenadas geográficas: Latitud y longitud. La brújula y los sistemas de posicionamiento global (GPS). Planificación de itinerarios. Google Maps.

- .
- .
- Orientación espacial. Nociones básicas. La brújula y el GPS.
- .
- .
- Orientación y localización. Los puntos cardinales. Coordenadas geográficas: Latitud y longitud. La brújula y los sistemas de posicionamiento global (GPS). Planificación de itinerarios. Google Maps.

Las capas de la Tierra: Atmósfera, Hidrosfera, corteza, manto y núcleo.

- .
- .
- Las capas externas de la Tierra.
- .
- Las capas de la Tierra: Atmósfera, Hidrosfera y Geosfera
- .

La Atmósfera. Fenómenos atmosféricos. El tiempo atmosférico. Medición y predicción. Mapas del tiempo. Símbolos convencionales.

- El tiempo atmosférico. Fenómenos atmosféricos observables: estado del cielo.
- El aire. Elemento imprescindible para los seres vivos.
- La Atmósfera. Componentes y características. El tiempo atmosférico. Medición y predicción. Mapas del tiempo. Símbolos convencionales.
- El clima y factores climáticos. Estaciones meteorológicas. Aparatos de medición y unidades utilizadas.
- .
- .

El clima y factores climáticos. Elementos meteorológicos y factores geográficos. Las grandes zonas climáticas del planeta. Los tipos de climas de España y de Castilla y León: características básicas y sus zonas de influencia.

- .
- .
- .
- .
- El clima y factores climáticos. Elementos meteorológicos y factores geográficos. Las grandes zonas climáticas del planeta. Los tipos de climas de España y de Castilla y León: características básicas y sus zonas de influencia.
- .

La hidrosfera. Distribución de las aguas en el planeta. Aguas subterráneas y superficiales. Vertientes hidrográficas peninsulares y principales ríos. Cuencas hidrográficas peninsulares. La cuenca hidrográfica del Duero. El ciclo del agua.

- El agua: elemento indispensable para los seres vivos. Características. Estados del agua. Usos cotidianos del agua. Consumo responsable.
- El agua. Localización en el entorno. El ciclo del agua. El uso del agua y su ahorro.
- La Hidrosfera. Distribución de las aguas en el planeta. Aguas subterráneas y superficiales. El ciclo del agua. El uso del agua y su ahorro.
- Vertientes hidrográficas peninsulares y principales ríos. Cuencas hidrográficas peninsulares. La cuenca hidrográfica del Duero.
- La hidrosfera. Vertientes y cuencas hidrográficas peninsulares. Los principales ríos de España
- .

La Litosfera. Rocas y minerales. Tipos de rocas: características, identificación, propiedades, usos y utilidades.

- .
- El suelo. Rocas y minerales: identificación, propiedades, usos y utilidades.
- La Litosfera. Rocas y minerales. Tipos de rocas.
- .
- .
- .

Formas de relieve y accidentes geográficos. Principales unidades del relieve de España y de Castilla y León.

- .
- .
- Formas de relieve y accidentes geográficos.
- Formas de relieve y accidentes geográficos. Principales unidades del relieve de España y de Castilla y León.
- Formas de relieve y accidentes geográficos. Principales unidades del relieve de España
- .

La diversidad geográfica de Europa: relieve, climas, e hidrografía.

- .
- .
- .
- .
- .
- La diversidad geográfica de Europa: relieve, climas, e hidrografía

El paisaje: elementos que lo forman. Tipos de paisajes. Características de los principales paisajes de Castilla y León, España y Europa.

- El paisaje del entorno: Medio natural y medio humanizado.
- El paisaje natural: interior y de costa.
- .
- El paisaje: elementos que lo forman. Tipos de paisajes. Características de los principales paisajes de Castilla y León
- El paisaje: elementos que lo forman. Tipos de paisajes. Características de los principales paisajes de Castilla y León, España y Europa.
- .

Los grandes biomas mundiales y su distribución geográfica.

- .
- .
- .
- .
- Los grandes biomas mundiales y su distribución geográfica
- .

La intervención humana en el medio natural. El desarrollo sostenible. Consumo responsable: reducción, reutilización y reciclaje. Ahorro energético. El uso del agua y su ahorro.

- La Intervención humana en el medio natural cercano.
- .
- La intervención humana en el medio natural. El desarrollo sostenible.
- La intervención humana en el medio natural. El desarrollo sostenible. Consumo responsable: reducción, reutilización y reciclaje. Ahorro energético. El uso del agua y su ahorro.
- .
- La intervención humana en el medio natural. El desarrollo sostenible. Consumo responsable: reducción, reutilización y reciclaje. Ahorro energético. El uso del agua y su ahorro.

Los problemas de la contaminación. El cambio climático: causas y consecuencias.

- Contaminación y cuidado del entorno
- .
- .
- .
- El cambio climático: causas y consecuencias
- .

Catástrofes naturales: volcanes, terremotos e inundaciones.

- .
- .
- .
- .
- Catástrofes naturales: volcanes, terremotos e inundaciones.
- .

## BLOQUE 3: VIVIR EN SOCIEDAD

La organización social, política y territorial del Estado español.

- Las organizaciones sociales más próximas: la familia y la escuela, y su significado en los distintos grupos sociales. Nuestra ciudad. Nuestro Pueblo.
- El Municipio: instituciones y servicios públicos.
- El Municipio: ayuntamiento y servicios municipales.
- La organización social, política y territorial de España
- La organización social, política y territorial del Estado español.
- .

La Constitución 1978. Derechos, deberes y libertades de los ciudadanos.

- Conocimiento de las responsabilidades y relaciones entre los miembros de sus grupos sociales de referencia. Las normas de convivencia y su cumplimiento.
- Derechos y deberes de los ciudadanos.
- La Constitución 1978
- .
- La Constitución 1978. Derechos, deberes y libertades de los ciudadanos.
- .

Forma de Gobierno. La Monarquía Parlamentaria. Entidades territoriales y órganos de gobierno. La Comunidad Autónoma de Castilla y León. El Estatuto de Autonomía.

- .
- .
- Tipos de localidades: pueblos y ciudades.
- La Comunidad Autónoma de Castilla y León. El Estatuto de Autonomía
- Forma de Gobierno. La Monarquía Parlamentaria. Entidades territoriales y órganos de gobierno.
- .

Manifestaciones y diversidad cultural y lingüística de España, entre otras, las que caracterizan al pueblo gitano.

- .
- Diversidad cultural de su entorno.
- Manifestaciones culturales y tradiciones de la localidad.
- .
- Manifestaciones y diversidad cultural y lingüística de España, entre otras, las que caracterizan al pueblo gitano.
- .

La Unión Europea: países, instituciones y fines. Diversidad política, social y cultural de los países de la UE.

- .
- .
- .
- .
- .
- La Unión Europea: países, instituciones y fines. Diversidad política, social y cultural de los países de la UE.

La Población. Factores que modifican la población de un territorio. Población absoluta. Densidad de población. Distribución espacial, crecimiento natural y crecimiento real de la población. Variables demográficas. Representación gráfica.

- .
- .
- .
- La Población. Factores que modifican la población de un territorio. Población absoluta. Densidad de población. Distribución espacial, crecimiento natural y crecimiento real de la población. Variables demográficas. Representación gráfica.
- .
- .

La población en Castilla y León: principales rasgos demográficos. La población de España y de Europa: distribución y evolución.

- .
- .
- .
- La población en Castilla y León: principales rasgos demográficos.
- .
- .

Los movimientos migratorios. La importancia demográfica, cultural y económica de las migraciones en el mundo actual.

- .
- .
- .
- .
- Los movimientos migratorios. La importancia demográfica, cultural y económica de las migraciones en el mundo actual.
- .

Las actividades productivas: recursos naturales, materias primas. Productos elaborados: artesanía e industria. Origen, transformación y comercialización de un producto básico.

- .
- .
- Las actividades productivas: recursos naturales, materias primas. Productos elaborados: artesanía e industria.
- .
- .
- Las actividades productivas: Origen, transformación y comercialización de un producto

Las formas de producción Las actividades económicas y los sectores de producción de Castilla y León, España y Europa.

- .
- El trabajo. Las formas de producción.
- Los sectores de producción
- Las actividades económicas y los sectores de producción de Castilla y León
- .
- Las formas de producción Las actividades económicas y los sectores de producción de España y Europa.

La producción de bienes y servicios para satisfacer las necesidades humanas. La empresa. Actividad y funciones. Empleabilidad y espíritu emprendedor.

- .
- .
- .
- La producción de bienes y servicios para satisfacer las necesidades humanas.
- La producción de bienes y servicios para satisfacer las necesidades humanas. La empresa. Actividad y funciones. Empleabilidad y espíritu emprendedor.
- La producción de bienes y servicios para satisfacer las necesidades humanas. La empresa. Actividad y funciones. Empleabilidad y espíritu emprendedor.

Educación financiera. El dinero. El ahorro. La publicidad y el consumo responsable.

- .
- .
- El consumo y la publicidad. Desarrollo de actitudes de consumo responsable. El dinero y el ahorro
- .
- Educación financiera. El dinero. El ahorro. La publicidad y el consumo responsable.
- .

La función de las comunicaciones y los medios de transporte en las actividades económicas, personales y sociales. Educación Vial: conductas y hábitos viales correctos de peatones y usuarios del transporte público o privado.

- Los medios de transporte. Educación Vial: conductas y hábitos viales correctos de peatones y usuarios del transporte público o privado.
- Los medios de comunicación
- .
- Educación Vial: conductas y hábitos viales correctos de peatones y usuarios del transporte público o privado
- .
- La función de las comunicaciones y los medios de transporte en las actividades económicas, personales y sociales.

## BLOQUE 4: LAS HUELLAS DEL TIEMPO

El tiempo histórico y su medida. Unidades de medida y sus equivalencias.

- Uso y medida del tiempo: día, semana, mes y año. Localización de acontecimientos en el calendario.
- Cambios provocados por el paso del tiempo.
- Unidades para medir el tiempo histórico y sus equivalencias.
- .
- .
- .

Las fuentes históricas y su clasificación. Testimonios y herencias del pasado.

- Nociones y categorías temporales básicas: antes, después, pasado, presente y futuro.
- Nociones y categorías temporales básicas: duración, sucesión y simultaneidad.
- Las fuentes de la Historia y su clasificación: escritas, orales, gráficas y materiales.
- .
- .
- .

Las Edades de la Historia: Duración y datación de los hechos históricos significativos que las acotan. Las líneas del tiempo.

- Acontecimientos del pasado y del presente. Medios para reconstruir el pasado.
- .
- Las edades de la Historia. El papel de la mujer en el proceso de cambio histórico.
- Las Edades de la Historia: Duración y datación de los hechos históricos significativos que las acotan. Las líneas del tiempo.
- .
- .

La Península Ibérica en la Prehistoria. Características. Yacimientos arqueológicos: Atapuerca.

- .
- .
- .
- La Península Ibérica en la Prehistoria. Edad de piedra: Paleolítico y Neolítico. Edad de los Metales. Datación y características de la vida, invenciones significativas. Manifestaciones artísticas de la Prehistoria. Yacimientos arqueológicos: Atapuerca.
- .
- .

La Península Ibérica en la Edad Antigua. La Romanización. El legado cultural romano en Castilla y León.

- .
- .
- .
- La Península Ibérica en la Edad Antigua. Forma de vida, actividades económicas y producciones culturales, artísticas y arquitectónicas de la Edad Antigua. La Romanización
- .
- .

Los Reinos Peninsulares en la Edad Media. Las invasiones germánicas y el reino visigodo. Al-Ándalus. Los reinos cristianos. Alfonso IX y los Decretos de las Cortes de León, origen del parlamentarismo. La Reconquista La convivencia de las tres culturas: judía, musulmana y cristiana. Procesos de integración política.

- .
- .
- .
- El legado cultural romano en el territorio de Castilla y León
- Los Reinos Peninsulares en la Edad Media. Las invasiones germánicas y el reino visigodo. Al-Ándalus. Los reinos cristianos. Alfonso IX y los Decretos de las Cortes de León, origen del parlamentarismo. La Reconquista La convivencia de las tres culturas: judía, musulmana y cristiana. Procesos de integración política.
- .

La Monarquía Hispánica en la Edad Moderna. El reinado de los Reyes Católicos: la unión dinástica, la conquista de Granada, la expulsión de los judíos, la persecución de los gitanos, el descubrimiento de América.

- .

- .

- .

- .

- La Monarquía Hispánica en la Edad Moderna. El reinado de los Reyes Católicos: la unión dinástica, la conquista de Granada, la expulsión de los judíos, la persecución de los gitanos, el descubrimiento de América.

- .

El auge de la Monarquía Hispánica en el siglo XVI: los reinados de Carlos I y Felipe II. El movimiento comunero.

- .

- .

- .

- .

- El auge de la Monarquía Hispánica en el siglo XVI: los reinados de Carlos I y Felipe II. El movimiento comunero.

- .

La decadencia del imperio en el siglo XVII. Renacimiento y Barroco: las grandes figuras del Siglo de Oro español.

- .

- .

- .

- .

- La decadencia del imperio en el siglo XVII. Renacimiento y Barroco: las grandes figuras del Siglo de Oro español.

- .

España en el siglo XVIII. La Guerra de Sucesión y el tratado de Utrecht. La Ilustración. El Despotismo Ilustrado de Carlos III. Goya y su tiempo.

- .
- .
- .
- .
- España en el siglo XVIII. La Guerra de Sucesión y el tratado de Utrecht. La Ilustración. El Despotismo Ilustrado de Carlos III. Goya y su tiempo.
- .

España en la Edad Contemporánea: el siglo XIX. La Guerra de la Independencia y la labor de las Cortes de Cádiz. Transformaciones económicas y sociales del siglo XIX.

- .
- .
- .
- .
- .
- España en la Edad Contemporánea: el siglo XIX. La Guerra de la Independencia y la labor de las Cortes de Cádiz. Transformaciones económicas y sociales del siglo XIX.

España en la Edad Contemporánea: los siglos XX y XXI. La Segunda República y la Guerra Civil (1931-1939). La dictadura de Franco (1939-1975). Nuestra historia reciente: la transición a la democracia.

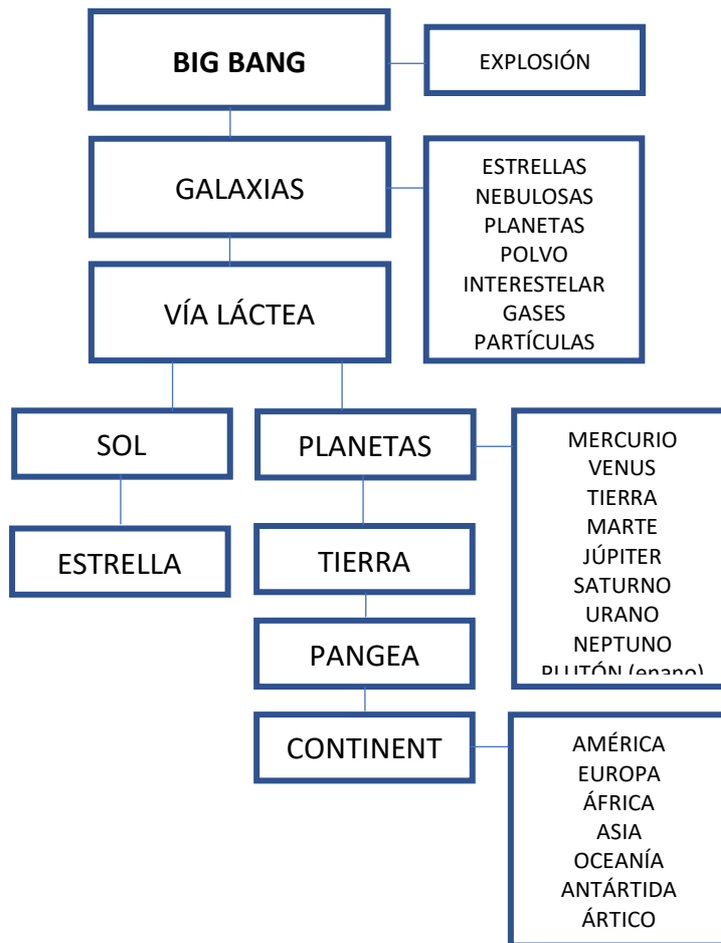
- .
- .
- .
- .
- .
- España en la Edad Contemporánea: los siglos XX y XXI. La Segunda República y la Guerra Civil (1931-1939). La dictadura de Franco (1939-1975). Nuestra historia reciente: la transición a la democracia.

Nuestro Patrimonio artístico, histórico y cultural. Cuidado y conservación del Patrimonio: museos, sitios y monumentos.

- .
- Restos del pasado en su entorno cercano: Cuidado y conservación. Los museos. Mujeres y hombres de la Historia en su entorno.
- Cambios en una localidad a lo largo de la Historia: monumentos, costumbres, tradiciones, indumentaria, fiestas populares. El Camino de Santiago: ruta histórica y cultural.
- .
- Nuestro Patrimonio artístico, histórico y cultural. Cuidado y conservación del Patrimonio: museos, sitios y monumentos.
- Presente y futuro de España. El siglo XXI. Arte y cultura de España de los siglos XIX, XX y XXI.

# EL MUNDO EN EL QUE VIVIMOS

# EL ESPACIO



# ATMÓSFERA

es la última capa y es la zona de tránsito entre la atmósfera terrestre y el espacio. Los gases se encuentran poco a poco y las temperaturas aquí están por encima de los 100°C, aquí se desintegra la mayoría de los meteoritos debido al rozamiento con el aire.

## TERMOÓSFERA

La temperatura aquí está por encima de los 100°C, aquí se desintegra la mayoría de los meteoritos debido al rozamiento con el aire.

## MESOÓSFERA

Aquí disminuyen las temperaturas a medida que aumenta la altura hasta llegar a unos -80°C es la zona más fría de la atmósfera.

## ESTRATÓSFERA

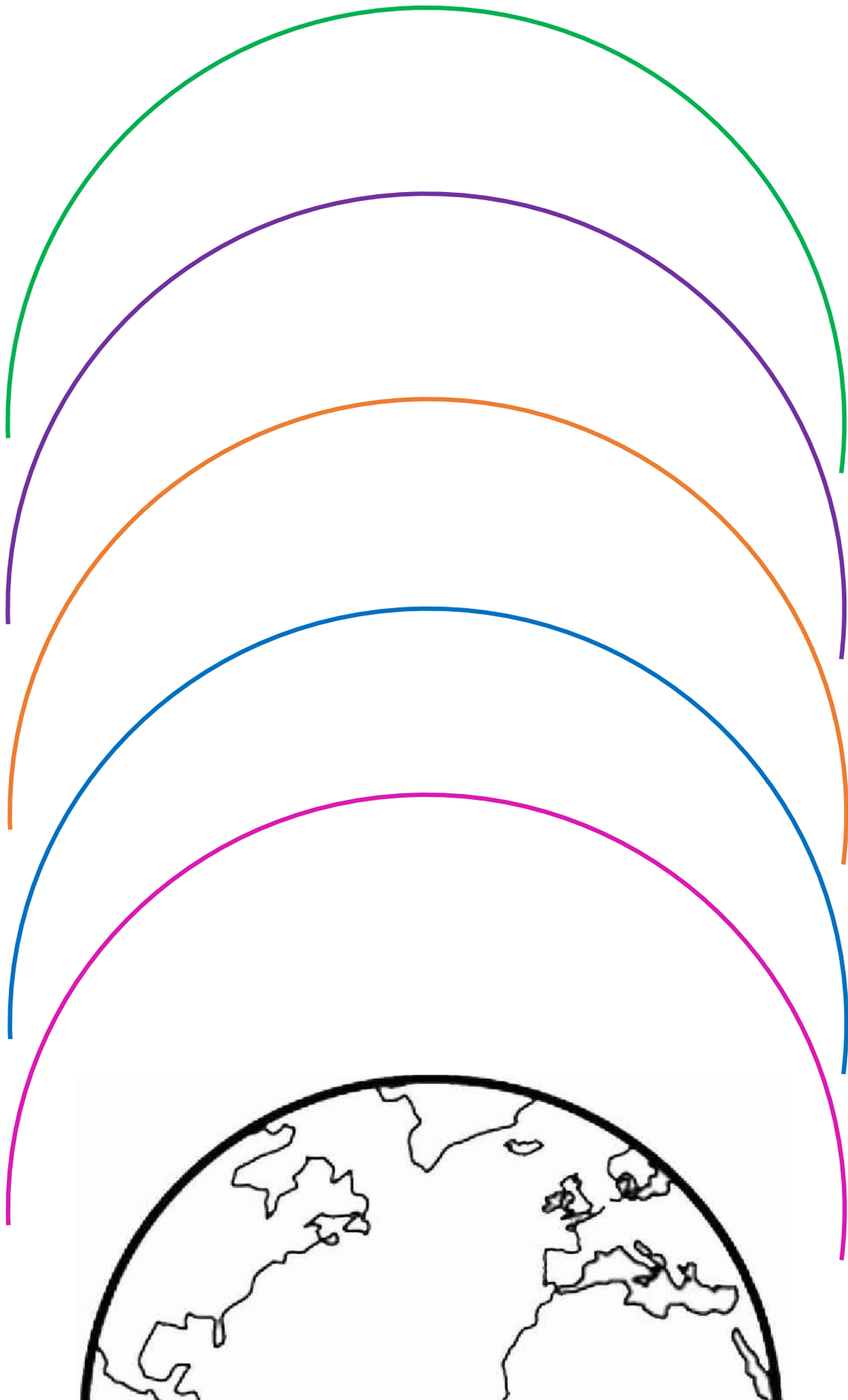
Llegando a esta capa hace frío pero conforme vas subiendo se vuelve más caliente; esto acontece porque los gases del aire transforman el oxígeno en donde ocurren los fenómenos como: lluvia etc.

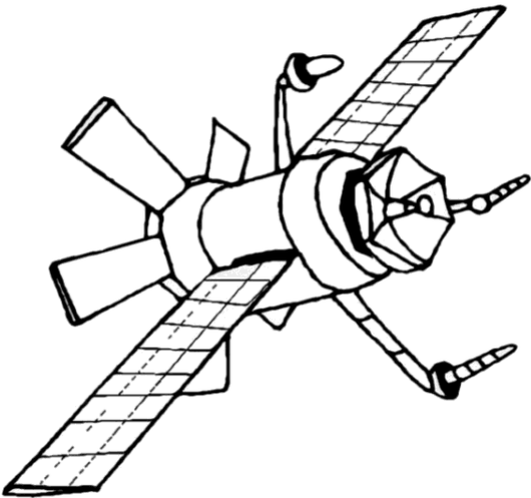
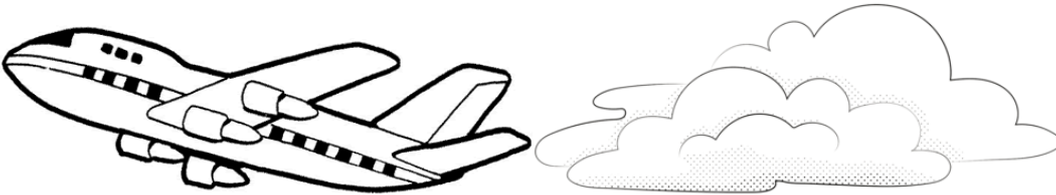
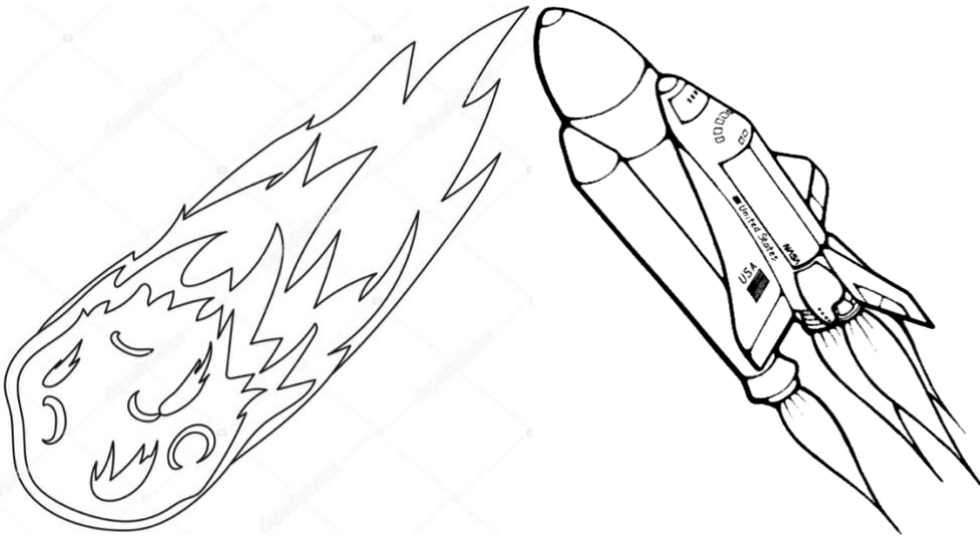
## TROPOÓSFERA

Es la capa de la atmósfera que está en contacto con la superficie de la Tierra, aquí ocurren todos los fenómenos meteorológicos como: viento y

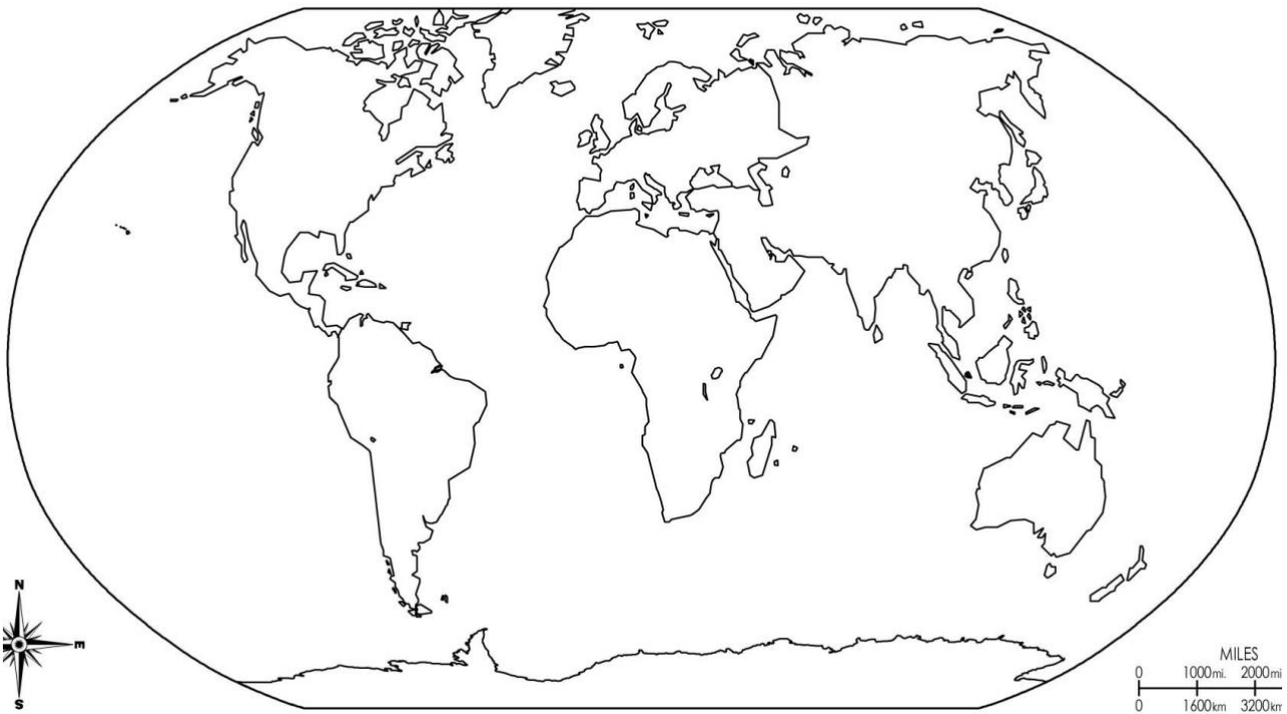
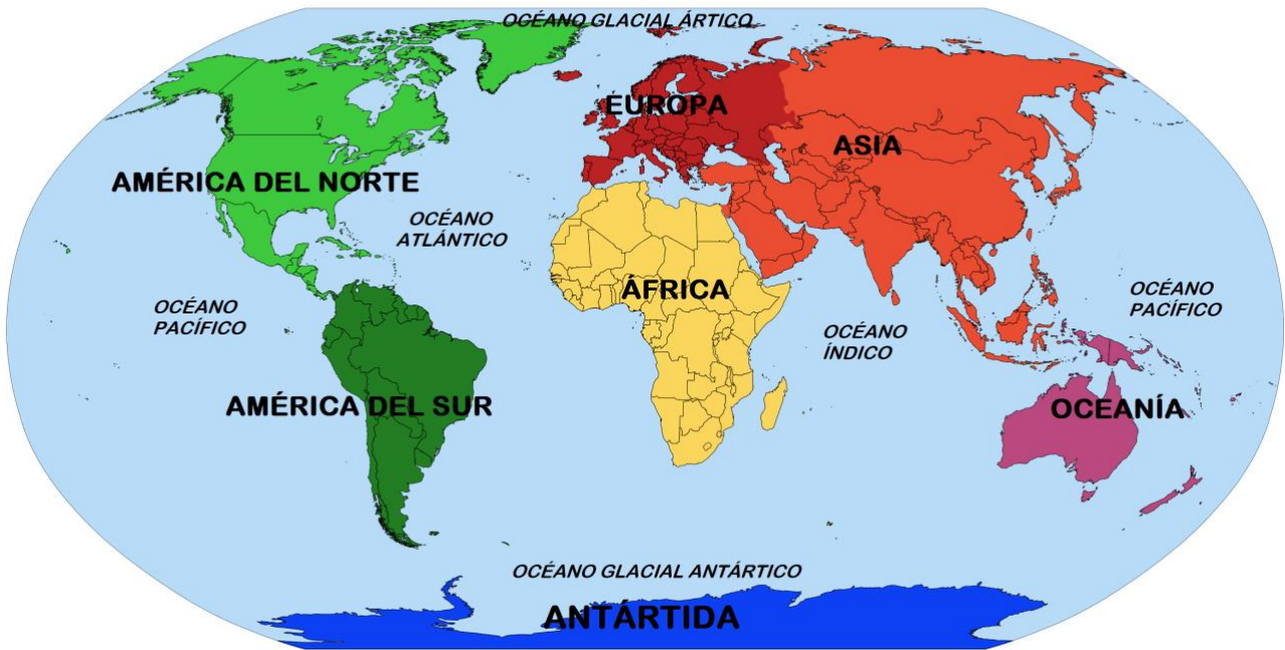


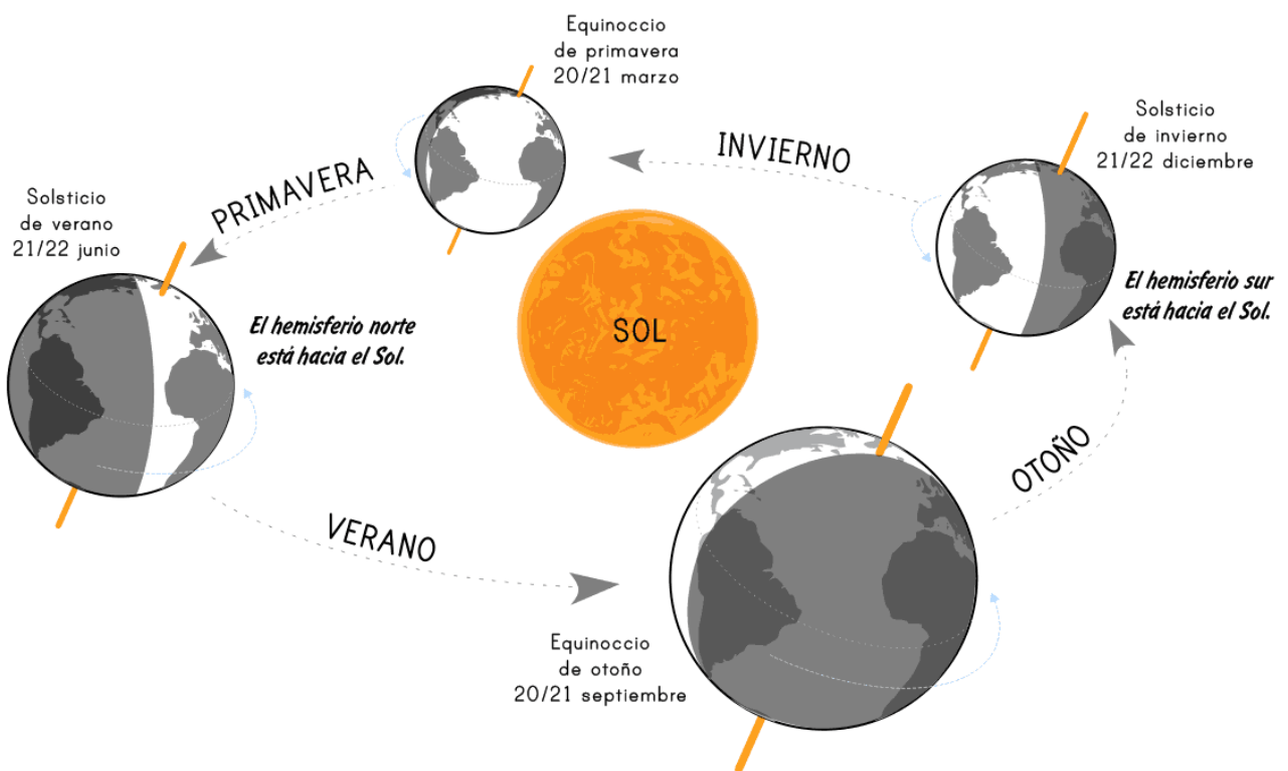
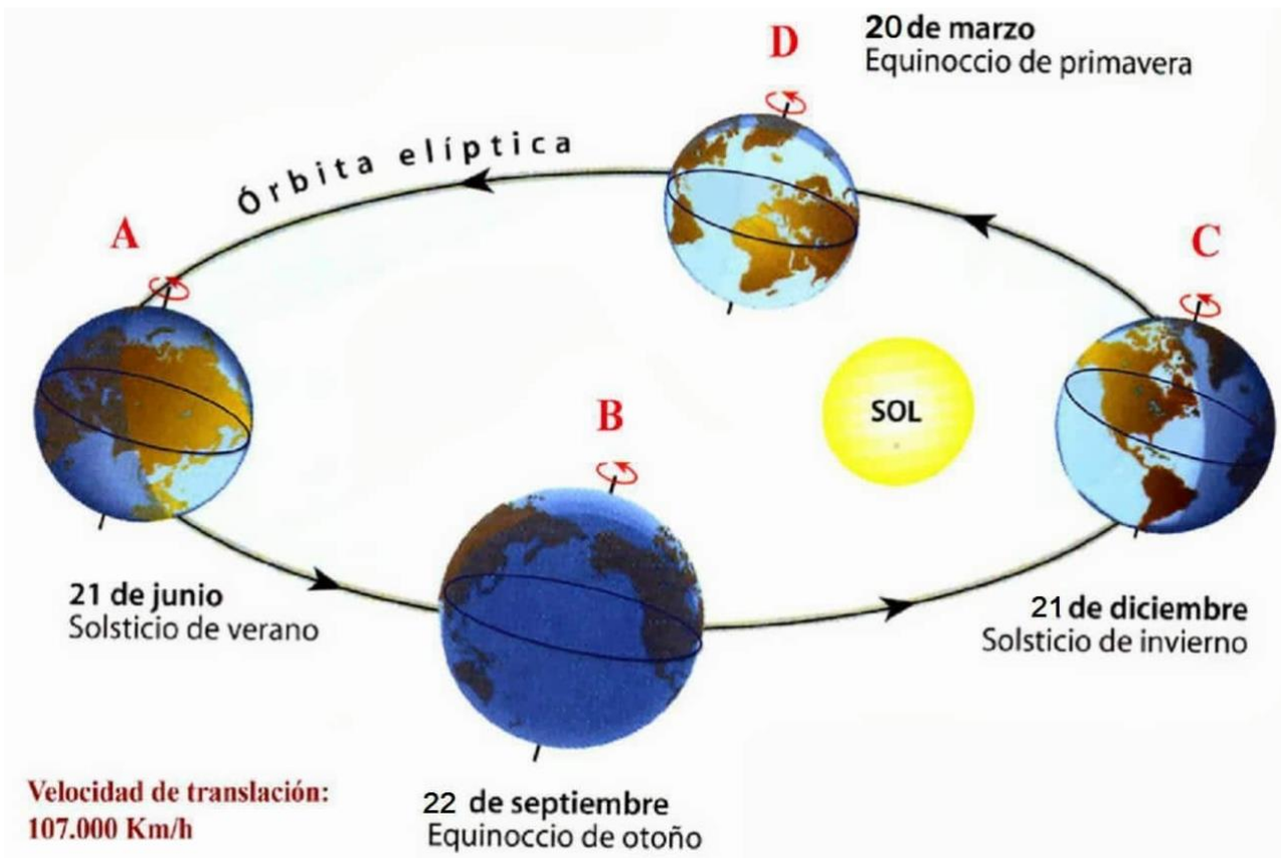
# CAPAS DE LA ATMÓSFERA





**OZONO**





# EL PAISAJE

# VIVIR EN SOCIEDAD

# ACTIVIDADES PRODUCTIVAS

# EL TIEMPO Y SU HISTORIA

