



1 Completa el siguiente esquema.

RESGUARDOS INDÍGENAS

¿cuáles son?

Resguardos indígenas
Resguardo indígena
Resguardo indígena
Resguardo indígena

Se ubican en los departamentos:

Amazonas Guanía Guaviare y
Putumayo Uribia Maure Riohacha
Borja Guddo

SU IMPORTANCIA

Proteger y
conservar la
diversidad biológica

ACTIVIDADES

Crian animales,
promueven ganadería
realizan comercio
etc.

SU MÁXIMA AUTORIDAD

la Asamblea

TIERRAS DE COMUNIDADES NEGRAS



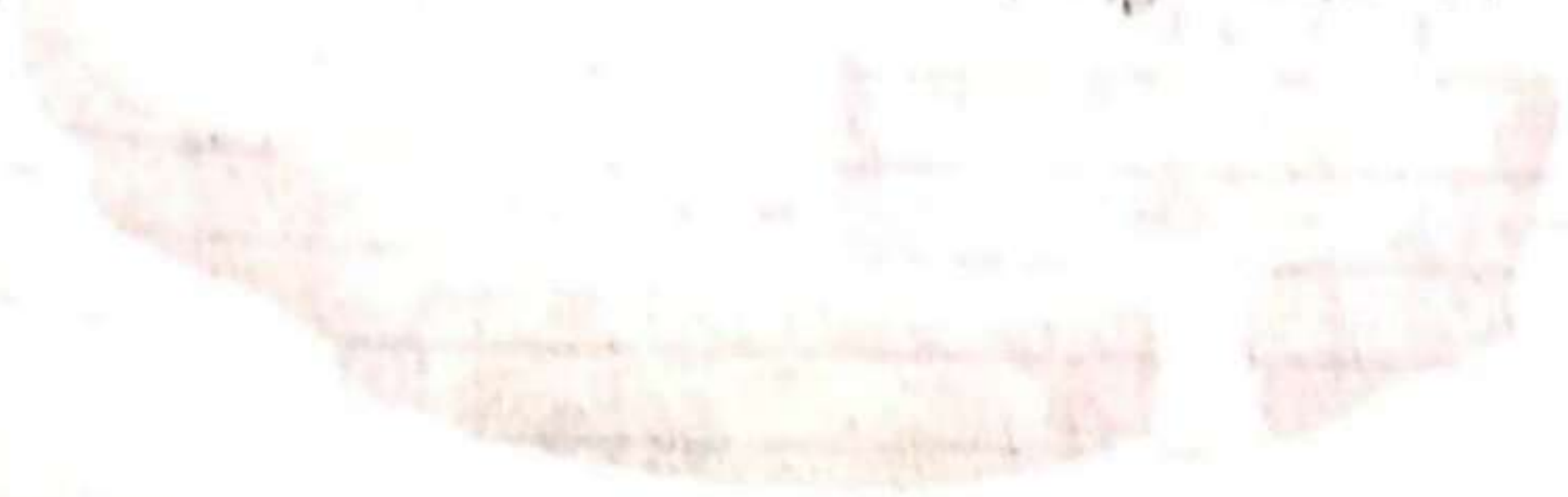
1 ¿Cuántas tierras de comunidades negras existen en Colombia? Nómbralas.

2076 comunidades negras: las cuales son
Arauca, Guaviare, Guajará, Guaviare, Palenque, etc.



2 ¿Qué son los territorios colectivos? Explica su importancia.

Un territorio es una comunidad
históricamente estos territorios
son reconocidos para las
comunidades indígenas que
existen de los resguardos indígenas

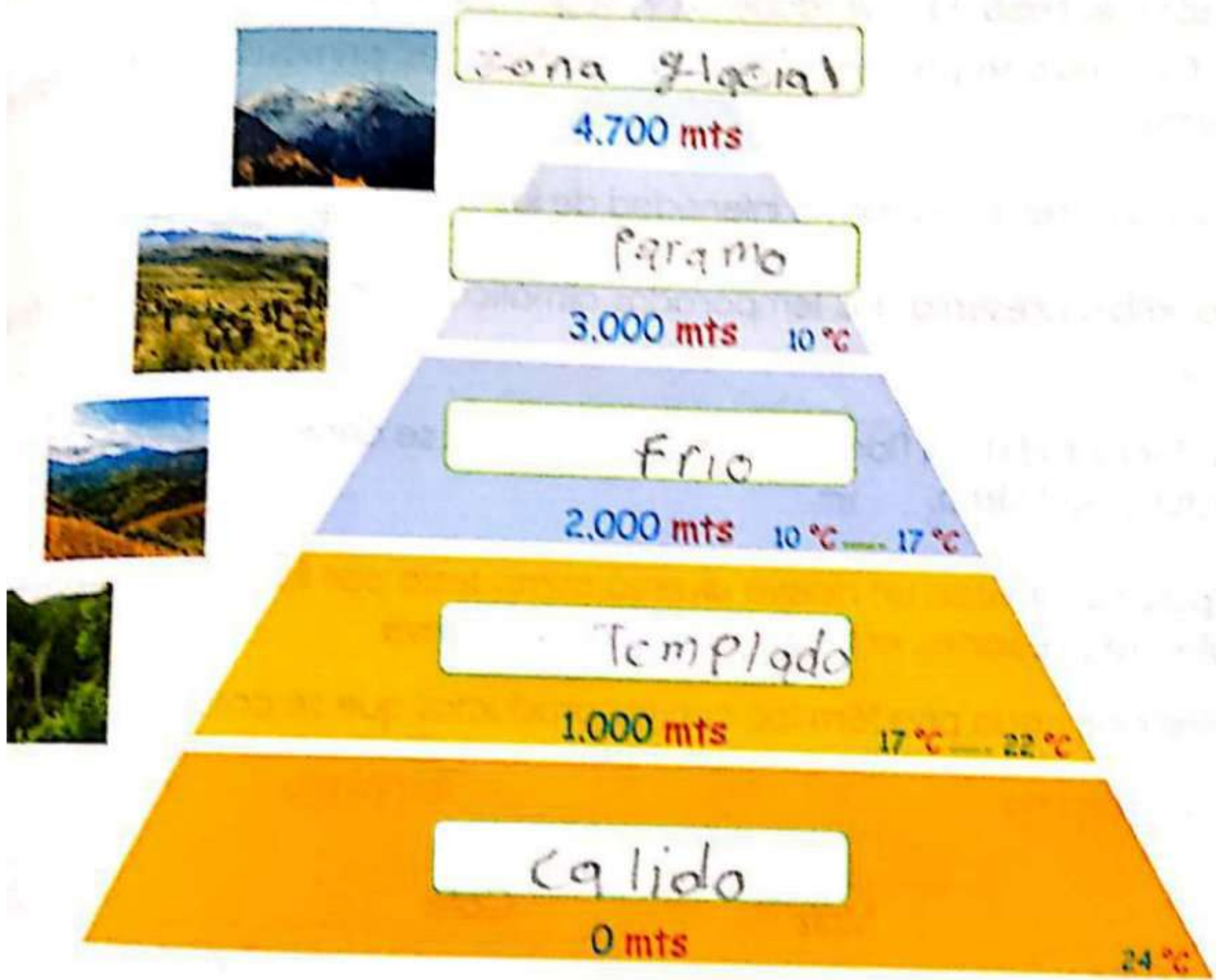


LOS PISOS TÉRMICOS

Los pisos térmicos son zonas que tienen unas características climáticas diferentes como la altitud, la temperatura, el brillo solar y el viento. Los pisos térmicos son cinco: cálida, templada, frío páramo y nieves perpetuas.



1 Escribe el nombre a cada piso térmico y los m.s.n.m. de cada una.



... con una equis (X) la respuesta correcta

... en Cundinamarca se encuentra a 400 m.s.n.m. el piso térmico en el que se encuentra ubicado es:

- Páramo
- Templado
- Frío
- Cálido

» El pueblo cundinamarqués Villagómez se encuentra a 1.575 m.s.n.m. ¿En qué piso térmico se encuentra?

- Páramo
- Templado

- Frío
- Cálido

» Albatana, un pueblito de Nariño se encuentra a 3.013 m.s.n.m. ¿Cuál es el piso térmico en que se encuentra?

- Páramo
- Templado

- Frío
- Cálido

3 Responde Falso (F) o Verdadero (V) según corresponda.

En Colombia se presentan las cuatro estaciones: primavera, verano, otoño e invierno. F

Colombia recibe la misma intensidad de luz a lo largo del año. F

Colombia presenta dos temporadas climáticas: Una lluviosa y una estación seca. V

La diversidad de la flora y fauna en Colombia, se debe a los pisos térmicos y a los factores del clima. V

El país cuenta con un relieve diverso compuesto por llanuras, zonas montañosas, valles, depresiones, entre otras formas del relieve. V

4 Relaciona cada piso térmico con los productos que se cosechan en cada uno.

a Páramo

b Frío

c Templado

d Cálido

b Mango

b Maíz

c Café

c Arve

d Cacao

b Curuba

b Tomate

d Arroz

d Yuca

d Breva

d Lechuga

d Naranja

b Manda

b Papa

b Plátano

d Algodón



Narra una historia en la que cuentes cómo es tu vida en el piso térmico frío y cómo te fue tu experiencia cuando fuiste de paseo a otro piso térmico

un día fui a el piso térmico
calido y habia piscina nos quedamos
2 dias y me queme y luego
llegamos y nos acostamos a dormir.

historia en el piso térmico

una vez una familia fue a
un piso térmico todos estaban

disfrutando y empezaron a

llover la familia no pudo

seguir disfrutando les tocó
huir a bogota pero luego los
invitaron a quedarse a un
parque y se divertieron mucho
Fin.

6 Julián se levantó esta mañana y observó por la ventana una neblina espesa, estaba haciendo mucho frío y el viento soplaba fuerte. Julián se encontraba en el piso térmico:

- a Frío
- b Templado
- c Páramo
- d Nieves perpetuas

7 Une con una línea según cada piso térmico con los productos que se cosechan en ese piso.

Yuca, maíz, plátano, patilla

Tomate, manzana, café, fresa, naranja

Papa, maíz, cebolla, mora, zanahoria

Habas, quinua, trigo

Frío

Cálido

Templado

Páramo

Construye una maqueta con los pisos térmicos.

¿Qué necesito?

- Un cono grande de hilo o lana de cartón o plástico vacía.
- Un pedazo de cartón paja de 20 cm. X 20 cm.
- Vinilo verde, blanco y azul.
- Pincel.
- Silicona y pistola de silicona.
- Colbón.
- Plastilina.

¿Qué hago?

- Con la ayuda de un adulto pega el cono al pedazo de cartón paja, si es de cartón utiliza el colbón, si es de plástico utiliza la pistola de silicona. Espera a que seque bien.
- Colorea el cono con vinilo verde, al igual que la lina, pega el vinilo azul el mar.
- Con la plastilina blanca forra la punta del cono para crear el piso térmico de nieves permanentes.
- Empieza a modelar frutas, vegetales, cereales y otros productos que se cultiven en los pisos térmicos utilizando la plastilina.
- Pega cada uno de estos productos a la maqueta.

costa de nuestro país se caracteriza por tener climas a lo largo de todo el año.

La ciudad que tiene esta característica es:

- Sabana de Bogotá
- Cartagena
- Pasto
- Medellín

El cambio de clima en Colombia se debe a:

- La ubicación en el planeta.
- La cantidad de rayos solares que recibe.
- Tiene alturas diferentes.
- Está ubicada en Latinoamérica.

Colombia tiene una gran variedad de climas, desde el más frío hasta el más caliente. Gracias a su diversidad geográfica, en el páramo de Sumapaz crecen plantas y animales específicas para la zona.

De acuerdo al texto las plantas y animales de la zona se adaptan al:

- Desierto
- Frío
- Calor
- Sabana

Las ventajas por tener una variedad de clima es:

- Tener montañas.
- Poseer varios climas.
- La gran variedad de productos agrícolas.
- Tener gran población.

Lee el texto y escribe las ventajas y desventajas.

Colombia gracias a su posición geográfica en el mundo y por la gran cordillera de los Andes que pasa a lo largo y ancho del país, presenta todo tipo de clima; desde los más tropicales y cálidos hasta los más fríos. Es por esto que existe mucha diversidad en cuanto a la flora y la fauna.

Ventajas	Desventajas
Diversidad, recursos naturales, turísticos, posición geográfica, desarrollo de negocios, entretenimiento.	✓ explotación de los recursos sin control, contaminación de los ríos y fuentes hídricas.

Actividad

1 Escribe a cuál etapa del proceso productivo corresponden las situaciones siguientes.

a Las personas disfrutan del agua y la electricidad que llega a sus hogares.
consumo humano, bombeo y ramamiento etc

b El algodón es utilizado para la elaboración de telas.
en la medicina artesanas etc

c Los empresarios contratan tractomulas para transportar sus productos.
para cargar ganado a bultos etc

2 Explica a qué sector de la economía corresponden las siguientes imágenes y argumenta tus respuestas.



Sector animal
 consiste a la
 producción diaria y
 fortalece la producción
 de ganadería y
 alimentos



Sector transporte
 consiste en transporte
 de alimentos, como
 frutas y vegetales y
 muchas cosas más o
 otros transportes



Consulta el nombre de una empresa de cada sector económico, que funcione en tu departamento, y elabora un cuadro comparativo como el siguiente.

Sector	Nombre de la empresa	Producto	Beneficios para el departamento
primario	Fedepapa	vegetales	mas de 40 años Defensa de las importaciones
secundario	Polar	Alimentos	Comprende efecto de actividades ayuda para po hábitos
terciario	transportistas	vegetales Frutos	transporte de alimentos importancia para el valor del IVA

¿Qué importancia tiene la producción agrícola en Colombia?

es la principal fuente de empleo en el país representando un 25% de la población económicamente activa. Es decir la principal fuente de empleo de más de 1,6 millones de personas

Explica las características de la ganadería colombiana.

Manejo de explotación de animales domésticos con el fin de producción, para su aprovechamiento