

Tercer grado

# Tlaxcala

## La entidad donde vivo

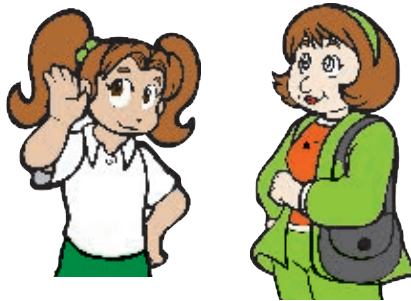


## CONTENIDO 4. Las regiones de mi entidad

**Aprendizaje esperado.** Reconoce regiones representativas de la entidad, su localización y principales características.

Doña Doni ha estado haciendo blusas de pepenado, una artesanía de San Juan Ixtenco. Tenía que venderlas y llevó a su nieta para que conociera diferentes municipios de Tlaxcala. En el camino Minerva se dio cuenta de que el paisaje cambiaba de un lugar a otro.

Abuelita, los paisajes por los que hemos pasado son diferentes.



Así es, de acuerdo con las formas de relieve y los ríos que cruzan nuestro estado, éste se divide en ocho regiones. En cada una de ellas la vegetación, la flora, la fauna y las actividades que se desarrollan son diferentes de las demás.

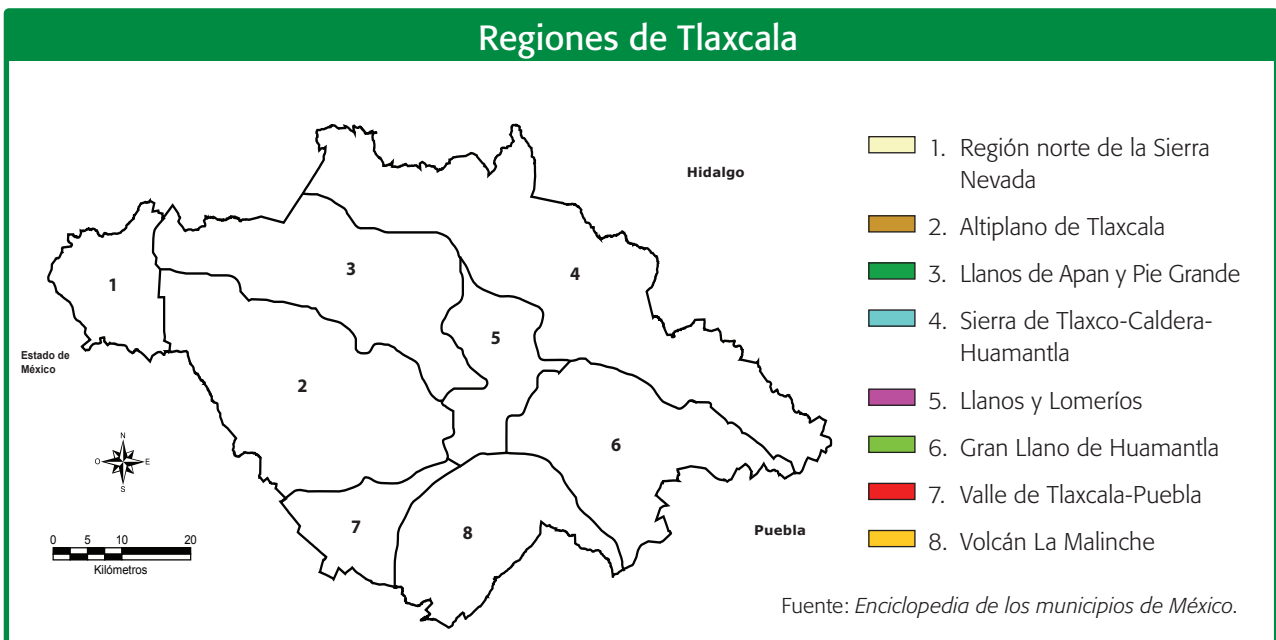
En el estado podemos observar diferentes paisajes que se diferencian por el clima, tipo de vegetación y relieve entre otras características, es decir son **regiones**.

### Actividad 1. Tlaxcala y sus regiones

Colorea cada región, según el color y número que le corresponda. Identifica dónde vives y dibuja una cara feliz.

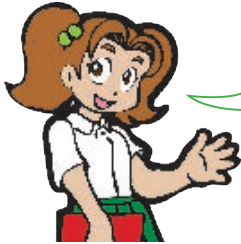
Tlaxcala tiene ocho regiones.

**Región.** Porción de territorio con características similares como clima, suelo, gobierno o historia.



## Actividad 2. Imágenes de mi región

Minerva, impresionada por las diferencias que va conociendo de cada región, aun siendo un estado pequeño, toma una decisión.



Voy a hacer un álbum con las características de cada región que visitemos.

¡Claro! Ponte muy lista porque ya estamos en la región Volcán Malinche, la más cercana a nuestra casa.



### Región norte de la Sierra Nevada

Esta región sólo toca una pequeña parte del estado y forma parte de la Sierra Nevada. Aquí las partes más altas son de gran pendiente. Su flora se compone de ocotes, oyameles y encinos; destacan los pastizales y siembras agrícolas de riego y temporal. Aquí se siembra maíz, trigo y cebada. La fauna se compone de topos, liebres, tuzas, ratones de campo, gavilanes, codornices y águilas. La actividad económica más importante en la región es la agricultura.



### Región Altiplano de Tlaxcala

Esta región está constituida por cañadas y barrancas por las que se escurre rápidamente el agua de la lluvia que cae por arroyos y barrancos. Escasea la agricultura, pues la tierra se erosiona fácilmente por la acción del viento y la lluvia. Los principales cultivos son de maíz, trigo y haba. Su vegetación está compuesta por encinos, ocotes, oyameles, sabinos, nopales y magueyes. Su fauna la constituyen liebres, conejos, tlacuaches, tuzas y culebras. La ganadería es una de las actividades económicas más importantes. Su producción mayoritaria es de ovejas.



### **Región de Llanos de Apan y Pie Grande**

Esta región es muy amplia, limita con el estado de Hidalgo. En ella abundan las tierras de riego y de temporal donde se produce maíz, frijol, papa, haba y nopal. Tiene bosque con sabinos, ocotes y oyameles. En su fauna encontramos también liebres, tuzas y ardillas.



### **Región Sierra de Tlaxco-Caldera-Huamantla**

Esta región sirve como límite entre Puebla y Tlaxcala. Está llena de rocas que son de origen volcánico, aquí nace el río Zahuapan. Entre la fauna se encuentran ardillas, conejos, liebres, tuzas, víboras de cascabel, cencuates, tlacuaches y zorrillos. Ésta es un área agrícola, se siembra maíz, papa, frijol y trigo.



### **Región Llanos y Lomeríos del Centro**

Esta región se encuentra al sur de la sierra de Tlaxco. Tiene grandes llanos, de ahí su nombre. Es una región bañada por las aguas de la corriente del río Zahuapan, razón por la que la gente de por aquí se dedica a la producción agrícola. Se siembra maíz, frijol, calabaza, cebada, trigo, papa, magueyes y árboles frutales. Está comunicada por las carreteras Texcoco-Veracruz y Tlaxcala-Apizaco. La fauna de este lugar está compuesta por especies pequeñas como liebres, tuzas, tlacuaches, ardillas, roedores y reptiles.





### Región Valle de Puebla y Tlaxcala

Esta región limita con el estado de Puebla, cuenta con algunas elevaciones y entre sus afluentes se encuentran el río Atoyac y el río Zahuapan. Su fauna se compone de cacomixtles, tlacuaches y roedores de las tierras de cultivo. Su flora está constituida por eucaliptos, fresnos, álamos y tepozanes. Sus tierras son muy fértiles, se cultiva maíz, tomate, calabaza, trigo y forraje, además de árboles frutales como perales, chabacanos, ciruelos y duraznos. Otras actividades económicas importantes son la ganadería y la industria.



### Región Volcán Malinche

Abarca el espacio correspondiente al volcán Malinche, que mide 4 460 metros sobre el nivel del mar (msnm). La vegetación que abunda en esta región son pinos, encinos, oyameles y pastizales, y tiene el bosque más importante de la entidad. Su fauna está compuesta por ardillas, coyotes, zorrillos, tejones, roedores, serpientes de cascabel y otros reptiles. Aquí llueve casi todo el año y hay una importante cantidad de mantos acuíferos. Los habitantes de esta región viven básicamente de la explotación de la madera.



**Collage.** Técnica gráfica que consiste en pegar sobre un lienzo o una tabla fragmentos de distintos materiales.

▶ En equipos busquen imágenes de paisajes de su región y con ellas elaboren un **collage**; compléntenlo con un texto breve que comience con la frase “Mi región es importante porque...”.

Presenten su trabajo al grupo y comenten sobre las características de su región.