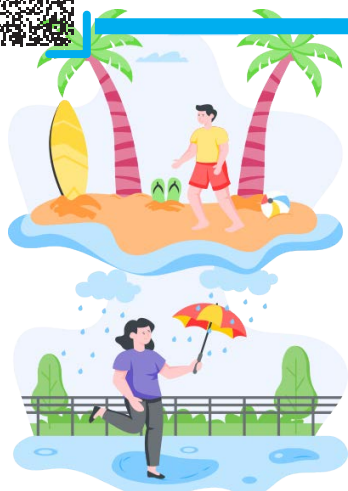




# Countries with Tropical Weather

## Spanish reading worksheet



El clima siempre está cambiando y siempre ha sido un tema de conversación importante. Hoy en día, lidiar con el clima puede ser un reto en países de Norteamérica o Europa, donde predominan las cuatro estaciones del año: la primavera, el verano, el otoño y el invierno. El clima y sus cambios traen muchos beneficios, pero también dificultades en países tropicales. El clima tropical está presente en muchos países de habla hispana, incluyendo en países como Guatemala, Venezuela, Panamá, Colombia y Brasil. Los países con clima tropical generalmente registran temperaturas de entre 20 a 35 grados Celsius y no sufren heladas extremas ni cae nieve como en otros países. Las estaciones que predominan durante el año son la estación seca y la estación lluviosa.

En Centroamérica, la estación seca comienza en noviembre y termina a finales de mayo, mientras que en Suramérica la estación seca comienza en abril y termina en septiembre. Durante la estación seca, hace mucho viento en algunos meses y luego hace mucho calor sin viento con temperaturas de más de 35 grados Celsius o más en algunas zonas. Esta temporada es aprovechada para salir con los amigos o familia a la playa, ríos o montañas. Es la estación perfecta para nadar y hacer actividades al aire libre. Sin embargo, el calor aumenta año con año, y puede causar sequías prolongadas, problemas médicos y falta de disponibilidad de alimentos.

La estación lluviosa sigue a la estación seca. En Nicaragua y Costa Rica, por ejemplo, comienza a finales de mayo. Es una temporada muy esperada por agricultores y ganaderos, ya que las lluvias traen vida al pasto, a los vegetales y cultivos que tanto se necesitan durante el resto del año. La nubosidad hace que la temperatura sea un poco más agradable, aunque las mismas nubes anuncian tormentas eléctricas que se pueden tornar peligrosas. El exceso de lluvia provoca inundaciones que afectan los caminos rurales, cultivos, puentes y también a la infraestructura de las ciudades. Con el cambio climático, los huracanes se vuelven cada vez más poderosos y las sequías más extremas, algo que afecta directamente a todos los países con clima tropical y efectivamente a todo el planeta.

### ANSWER THESE QUESTIONS ABOUT THE READING

- ¿Cuáles son las estaciones del año en Europa?  
\_\_\_\_\_
- ¿Qué países con clima tropical se mencionan?  
\_\_\_\_\_
- ¿Cuál es la temperatura promedio en este tipo de clima?  
\_\_\_\_\_
- ¿Cuáles son las estaciones en el clima tropical?  
\_\_\_\_\_
- ¿Qué diferencia hay en las estaciones de Centro y Suramérica?  
\_\_\_\_\_
- ¿Qué problemas puede generar la estación seca?  
\_\_\_\_\_
- ¿Qué beneficios trae la estación lluviosa?  
\_\_\_\_\_
- ¿Qué efecto tiene el cambio climático en estas estaciones?  
\_\_\_\_\_

### WRITE VERDADERO (TRUE) O FALSO (FALSE) IN THE BOXES

- Los países con clima tropical sufren heladas extremas.
- Hace mucho viento en parte de la estación seca.
- La temperatura máxima es 35 °C en la estación seca.
- La gente va a la playa o ríos en la estación seca.
- La estación seca puede causar sequías prolongadas.
- La estación lluviosa comienza en octubre en los países tropicales de Suramérica
- Puede haber inundaciones y daños al llover en exceso.
- Los agricultores esperan con ansias la estación lluviosa.
- El cambio climático no influye en países con clima tropical.
- La temperatura es más agradable en la estación seca.



# Countries with Tropical Weather

Spanish reading worksheet



El clima siempre está cambiando y siempre ha sido un tema de conversación importante. Hoy en día, lidiar con el clima puede ser un reto en países de Norteamérica o Europa, donde predominan las cuatro estaciones del año: la primavera, el verano, el otoño y el invierno. El clima y sus cambios traen muchos beneficios, pero también dificultades en países tropicales. El clima tropical está presente en muchos países de habla hispana, incluyendo en países como Guatemala, Venezuela, Panamá, Colombia y Brasil. Los países con clima tropical generalmente registran temperaturas de entre 20 a 35 grados Celsius y no sufren heladas extremas ni cae nieve como en otros países. Las estaciones que predominan durante el año son la estación seca y la estación lluviosa.

En Centroamérica, la estación seca comienza en noviembre y termina a finales de mayo, mientras que en Suramérica la estación seca comienza en abril y termina en septiembre. Durante la estación seca, hace mucho viento en algunos meses y luego hace mucho calor sin viento con temperaturas de más de 35 grados Celsius o más en algunas zonas. Esta temporada es aprovechada para salir con los amigos o familia a la playa, ríos o montañas. Es la estación perfecta para nadar y hacer actividades al aire libre. Sin embargo, el calor aumenta año con año, y puede causar sequías prolongadas, problemas médicos y falta de disponibilidad de alimentos.

La estación lluviosa sigue a la estación seca. En Nicaragua y Costa Rica, por ejemplo, comienza a finales de mayo. Es una temporada muy esperada por agricultores y ganaderos, ya que las lluvias traen vida al pasto, a los vegetales y cultivos que tanto se necesitan durante el resto del año. La nubosidad hace que la temperatura sea un poco más agradable, aunque las mismas nubes anuncian tormentas eléctricas que se pueden tornar peligrosas. El exceso de lluvia provoca inundaciones que afectan los caminos rurales, cultivos, puentes y también a la infraestructura de las ciudades. Con el cambio climático, los huracanes se vuelven cada vez más poderosos y las sequías más extremas, algo que afecta directamente a todos los países con clima tropical y efectivamente a todo el planeta.

## ANSWER THESE QUESTIONS ABOUT THE READING

1. ¿Cuáles son las estaciones del año en Europa?

*La primavera, el verano, el otoño y el invierno*

2. ¿Qué países con clima tropical se mencionan?

*Guatemala, Nicaragua, Panamá, Colombia y Brasil*

3. ¿Cuál es la temperatura promedio en este tipo de clima?

*Las temperaturas son entre 20 a 35 grados Celsius*

4. ¿Cuáles son las estaciones en el clima tropical?

*Son la estación seca y la estación lluviosa*

5. ¿Qué diferencia hay en las estaciones de Centro y Suramérica?

*La estación seca comienza en abril en el sur...*

6. ¿Qué problemas puede generar la estación seca?

*Sequías prolongadas, problemas médicos y ...*

7. ¿Qué beneficios trae la estación lluviosa?

*Las lluvias traen vida al pasto, vegetales y cultivos*

8. ¿Qué efecto tiene el cambio climático en estas estaciones?

*los huracanes se vuelven cada vez más poderosos y las sequías más extremas...*

## WRITE VERDADERO (TRUE) O FALSO (FALSE) IN THE BOXES

1. Los países con clima tropical sufren heladas extremas.

*F*

2. Hace mucho viento en parte de la estación seca.

*V*

3. La temperatura máxima es 35 °C en la estación seca.

*F*

4. La gente va a la playa o ríos en la estación seca.

*V*

5. La estación seca puede causar sequías prolongadas.

*V*

6. La estación lluviosa comienza en octubre en los países tropicales de Suramérica

*V*

7. Puede haber inundaciones y daños al llover en exceso.

*V*

8. Los agricultores esperan con ansias la estación lluviosa.

*V*

9. El cambio climático no influye en países con clima tropical.

*F*

10. La temperatura es más agradable en la estación seca.

*F*