

**PROGRAMA NACIONAL OLIMPIADA DE GEOGRAFÍA  
DE LA REPÚBLICA ARGENTINA AÑO 2024  
Instancia Colegial  
Categoría A**

**Trabajo de aplicación ¿Cambio climático o variabilidad climática?**

Objetivo del trabajo: generar relaciones entre los conceptos y contenidos del capítulo de Ambiente con el objeto de diferenciar el cambio climático de la variabilidad climática.

Aspectos teóricos básicos: tiempo meteorológico – clima – precipitación – cambio climático – variabilidad climática

Consignas:

- 1- Explica brevemente la diferencia entre tiempo meteorológico y clima. Indaga en diarios si los términos están bien utilizados. Para ello te pedimos que transcribas los titulares y/o fragmentos del artículo periodístico colocando fuente y fundamentado tu postura.
- 2- Observa la siguiente imagen, analiza y determina:



Fuente: <https://www.clima.com/argentina/santa-fe/santa-fe>

a) ¿Qué se presenta: tiempo meteorológico o clima de Santa Fe? Fundamenta y describe lo que observas en la imagen.

b) ¿Qué institución es la encargada de obtener dichos datos?

4.- Leé el artículo “El nivel del mar aumenta en el mundo: qué regiones de Argentina están en riesgo” que se encuentra disponible en: [www.infobae.com/salud/ciencia](http://www.infobae.com/salud/ciencia)

¿Cuándo se publicó el artículo? ¿Cuál es la preocupación que en él se expresa?

¿Qué datos importantes nos ofrece?