

RÚBRICA DE LA PRESENTACIÓN

	Por encima de las expectativas	Cumple con las expectativas	Por debajo de las expectativas	No cumple con las expectativas
Contenido y conceptos	<p>Cumple con las expectativas y explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> la relación causa-efecto específica entre el clima y los cambios en el medio ambiente. explica el motivo de las predicciones. 	<ul style="list-style-type: none"> Las explicaciones y las descripciones coinciden con lo que se muestra en las gráficas y las imágenes. Responde a la pregunta esencial. Explica la relación entre el clima y los cambios en el medio ambiente. Hace predicciones sobre cambios futuros en el medio ambiente. 	<ul style="list-style-type: none"> Las explicaciones coinciden en su mayoría con las gráficas y las imágenes. Responde a la pregunta esencial. Identifica los factores climáticos y ambientales sin relacionarlos. Hace predicciones, pero puede que algunas no sean lógicas según los datos disponibles. 	<ul style="list-style-type: none"> Las explicaciones no son precisas. No responde a la pregunta esencial o la respuesta no es precisa. No hace predicciones o las predicciones no son lógicas.
Uso de las pruebas	<p>Cumple con las expectativas y explica por qué las pruebas apoyan las respuestas y las predicciones.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Incluye observaciones y gráficas del clima como pruebas. Incluye pruebas que apoyan las respuestas y las predicciones con precisión. 	<ul style="list-style-type: none"> Incluye observaciones o gráficas del clima como pruebas. Incluye pruebas para apoyar las respuestas y las predicciones, pero puede que tengan algunas inexactitudes. 	<ul style="list-style-type: none"> No incluye pruebas o las pruebas no apoyan las respuestas y las predicciones.
Observación y datos climáticos	<p>Cumple con las expectativas y la presentación identifica correlaciones entre las 3 gráficas o más de una correlación entre las gráficas.</p>	<p>Presentación:</p> <ul style="list-style-type: none"> Incluye gráficas de sequía, precipitación y temperatura. Describe las principales tendencias con precisión. Identifica una correlación entre dos gráficas. 	<p>Presentación:</p> <ul style="list-style-type: none"> Deja fuera una gráfica. Describe con precisión algunas tendencias en los datos. Identifica patrones entre las gráficas, pero no los correlaciona. 	<p>Presentación:</p> <ul style="list-style-type: none"> Deja fuera más de una gráfica. No describe las tendencias en los datos. No identifica ningún patrón o correlación entre las gráficas.
Presentación, organización y citas	<p>Cumple con las expectativas y además</p> <ul style="list-style-type: none"> Incluye múltiples imágenes de lapso de tiempo y/o EOMF. Las citas de todas las fuentes tienen el formato correcto. 	<ul style="list-style-type: none"> La presentación es lógica y fácil de seguir. <p>La presentación incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> Imágenes de las fuentes asignadas. Citas de todas las fuentes. 	<ul style="list-style-type: none"> La presentación es lógica en su mayoría y se puede seguir. <p>A la presentación le falta:</p> <ul style="list-style-type: none"> Imágenes de lapso de tiempo o de EOMF. Algunas citas. 	<ul style="list-style-type: none"> La presentación es desorganizada y difícil de seguir. <p>A la presentación le falta:</p> <ul style="list-style-type: none"> Imágenes de lapso de tiempo y de EOMF Todas las citas.