Rúbrica Comentarios Geográficos - Geografía e Historia (ESO y Bachillerato)

Criterio	Excelente (10-9)	Notable (8-7)	Suficiente (6-5)	Insuficiente (<5)
Identificación y tipo de mapa o gráfico	ldentifica correctamente el tipo de mapa o gráfico, su fuente, escala, tema y finalidad.	Reconoce el tipo y fuente del mapa o gráfico con precisión general.	Identifica parcialmente el tipo o la finalidad del gráfico o mapa.	No identifica el tipo de representación ni su propósito.
Lectura e interpretación de datos	Interpreta con precisión la información, detecta patrones y relaciones espaciales entre variables.	Interpreta correctamente los datos, aunque con menor profundidad.	Lee los datos de forma básica o con errores en la relación de variables.	No interpreta los datos o los confunde.
Análisis geográfico y explicación de causas	Explica con claridad los fenómenos representados, estableciendo causas, consecuencias y conexiones territoriales.	Analiza los fenómenos principales, aunque de forma general.	Ofrece explicaciones simples o poco fundamentadas.	No comprende ni explica los fenómenos representados.
Aplicación de conocimientos y relación con el contexto	Relaciona el mapa o gráfico con los contenidos teóricos y el contexto geográfico o histórico adecuado.	Establece relaciones correctas con el contexto, aunque con leves omisiones.	Conecta algunos aspectos básicos sin profundizar.	No relaciona la información con los contenidos del área.
Uso del lenguaje y terminología geográfica	Utiliza vocabulario geográfico preciso y técnico, con claridad y corrección.	Emplea los términos adecuados con algunos errores menores.	Usa vocabulario general o inexacto.	No utiliza terminología geográfica o lo hace incorrectamente.
Presentación, estructura y comunicación del comentario	El comentario está bien estructurado (introducción, desarrollo y conclusión) y redactado con claridad.	Presenta una estructura ordenada, aunque con ligeros fallos.	Estructura básica o desorganizada, con ideas poco conectadas.	Comentario confuso, incompleto o sin coherencia.

