

Rúbrica: Acueductos y pendientes

CE 6.2 Identificar conexiones coherentes entre las matemáticas y otras materias resolviendo problemas contextualizados.

DESCRIPTOR	CONSEGUIDO DE FORMA EXCELENTE	CONSEGUIDO DE FORMA RELEVANTE	CONSEGUIDO	EN PROCESO	NO INICIADO
Longitud del acueducto	Averigua exactamente la longitud del acueducto y lo corrobora usando otra herramienta diferente a la propuesta.	Averigua exactamente la longitud del acueducto, usando la herramienta propuesta.	Mide la longitud del acueducto, pero con un error apreciable.	Introduce las coordenadas, pero no logra averiguar la longitud.	No ha introducido alguna coordenada del origen o final del acueducto.
Altura de los puntos	Averigua exactamente la altura de los puntos, calcula la diferencia de alturas entre el origen y el final del acueducto y lo corrobora usando otra herramienta diferente a la propuesta.	Averigua exactamente la altura de los puntos y calcula la diferencia de alturas entre el origen y el final del acueducto.	Averigua la diferencia de alturas entre el origen y el final del acueducto, pero con un error apreciable.	Introduce las coordenadas pero no logra averiguar alguna altura.	No ha introducido alguna coordenada del origen o final del acueducto.
Calculo de la pendiente	Calcula correctamente la pendiente sin consultar ninguna pista.	Calcula correctamente la pendiente consultando solo el tutorial de Google Maps o Google Earth.	Calcula correctamente la pendiente consultando solo el tutorial de cálculo del porcentaje de una pendiente.	Para el cálculo de la pendiente ha necesitado apoyo del docente.	No ha obtenido datos para poder calcular la pendiente.

