



Proyecto 4°medio (Etapa Comunicación)



CMM Edu
Laboratorio de Educación
Centro de Modelamiento
Matemático



Comunicación

Un aspecto crucial del trabajo de proyecto es la comunicación de su desarrollo y resultados.



Recomendaciones

Su presentación o informe debe considerar al menos los siguientes puntos:

- Explicitar el desafío que abordaron, los factores que cada grupo decidió investigar y la hipótesis planteada.
- Resultados de su investigación.
- Descripción del procedimiento experimental. Esto es, detallar el tipo de pan que utilizaron, las condiciones bajo las cuales midieron el crecimiento del moho, y de qué manera realizaron las mediciones.



continúa siguiente diapositiva ...

Recomendaciones

- Descripción de los resultados experimentales encontrados. Es importante describir también las características cualitativas del crecimiento del moho asociadas a los datos obtenidos.
- Describir que función usaron para ajustar sus datos y porqué. Es importante justificar, a partir del modelo matemático, si se verifica su hipótesis inicial.
- Validación de los modelos obtenidos. Esto es, justificar si sus resultados tienen sentido en la realidad y analizar críticamente los modelos que han obtenido.
- Conclusiones del trabajo realizado.



Recomendaciones

Para realizar su reflexión final, las siguientes preguntas pueden ser de ayuda:

- ¿Cuáles fueron las etapas del proyecto que desarrollamos? ¿Cuál de ellas fue la más desafiante?
- ¿Cómo la matemática me permitió resolver el desafío planteado?
- ¿Qué logramos realizar con este proyecto? ¿Cómo se conecta con el mundo real?
- ¿Qué aspectos podríamos mejorar del trabajo realizado como equipo?



Proyecto 4°medio (Etapa Comunicación)



CMM Edu
Laboratorio de Educación
Centro de Modelamiento
Matemático

