

# Hábitat de un ave

## OA\_4

Observar y comparar las características de distintos hábitat, identificando la luminosidad, humedad y temperatura necesarias para la supervivencia de los animales que habitan en él.

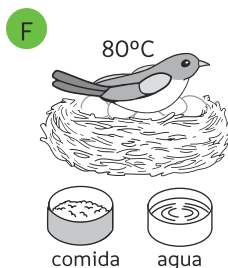
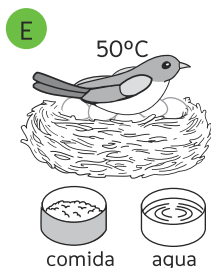
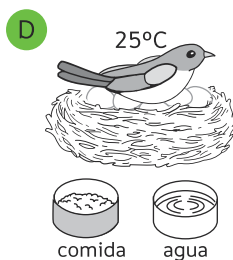
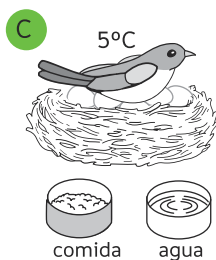
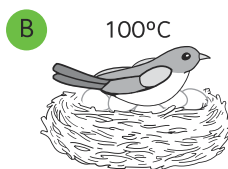
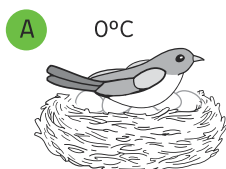
**OA\_a** Explorar, observar y formular inferencias y predicciones, en forma guiada, sobre objetos y eventos del entorno.

### INDICADORES DE EVALUACIÓN

- › Relacionan los recursos disponibles en el hábitat con las necesidades de los animales para la supervivencia.
- › Predicen los efectos del deterioro del hábitat en la supervivencia de los animales que viven en él.
- › Expresan en forma oral y escrita, observaciones que les llaman la atención sobre el evento o fenómeno en estudio.
- › Explican los fenómenos o eventos que se plantean u observan, utilizando las ideas que poseen y los conceptos en estudio.

## Actividad

1 ¿Cuál de las siguientes condiciones será más adecuada para que esta ave incube sus huevos? Encierra en un círculo tu respuesta.



2 Escribe la o las razones de tu elección. ¿qué elementos consideraste para tu elección? ¿cuál es, según tu opinión, el más importante? ¿qué otra información te ayudaría a decidir mejor?

### **CRITERIOS DE EVALUACIÓN**

Al evaluar, considerar los siguientes criterios:

- › Demuestran conocer las condiciones adecuadas para la supervivencia de un ave y sus polluelos, seleccionando la opción (D).
- › Muestran argumentos para realizar su elección como: La opción (D) tienen una temperatura adecuada y contiene alimento y agua, necesarios para la supervivencia del ave y sus polluelos.

**Coevaluación:** los estudiantes pueden compartir y discutir sus respuestas como experiencia evaluativa.