

# Buscando Albedo en la superficie

NOMBRE: \_\_\_\_\_

Coloque el bulbo de uno de los termómetros debajo la nieve y hielo color claro de la fotografía.  
Coloque el bulbo de uno de los termómetros bajo debajo de la sección oscura de la tierra o del océano  
(Asegúrese de que ambos termómetros sobresalgan del revés de la hoja, de manera que pueda leerlos.)

## ¿Cuál es tu hipótesis?

¿Cómo crees que cambiará la temperatura en áreas de diferente color cuando se acerca una luz a la fotografía?

## ¡Registra la información!

Usa la tabla que te damos a continuación para ayudarte a registrar la información de temperatura.

Tiempo	Temperatura imagen de hielo	Temperatura tierra u océano
0 Minutos		
2 Minutos		
4 Minutos		
6 Minutos		
8 Minutos		

¿Cuán diferente es del mundo real?

## Haz gráficos de tu información

Registra los puntos y conéctalos con dos líneas

Una línea para la temperatura de la fotografía con hielo

Otra línea para la temperatura de la fotografía con tierra y océano

(Recuerda llenar el eje y la clave de la temperatura)

Clave:

Hielo  
 Tierra

## Interpreta lo que muestra el gráfico.

Explica en el espacio a continuación.

---

---

---

---

