# Tarjeta-Escenario 1: APS-R y Brotes de Diarrea Infantil

## Contexto

En la provincia de Manabí, la tasa de incidencia de diarrea aguda en menores de 5 años fue de 210 por 1 000 niños en 2022, con picos en temporada de lluvias.

## Barreras culturales y sociales

• Uso de agua de pozo sin tratamiento por creencias locales.

• Baja percepción de riesgo: las diarreas se ven como “normal” en niños.

## Recursos disponibles

• 50 promotores de salud comunitaria capacitados en APS-R.

• 12 comités de agua potable comunitarios.

• Red de 8 casas de salud rural con equipos básicos de rehidratación.

## Referencia

Ministerio de Salud Pública del Ecuador. (2023). Informe epidemiológico de diarrea aguda en menores de 5 años. MSP.

## Instrucciones

1. Identificar 3 conceptos clave de APS-R aplicables al brote.

2. Proponer 5 intervenciones basadas en principios del MAIS-FCI.

3. Preparar pitch relámpago de 2 min.