

## ➤ Vale la pena **RECORDAR!!!**

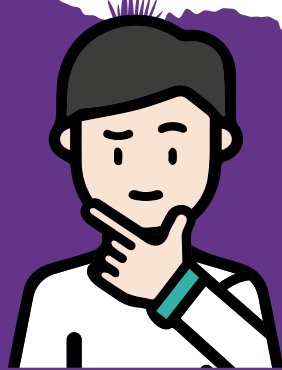
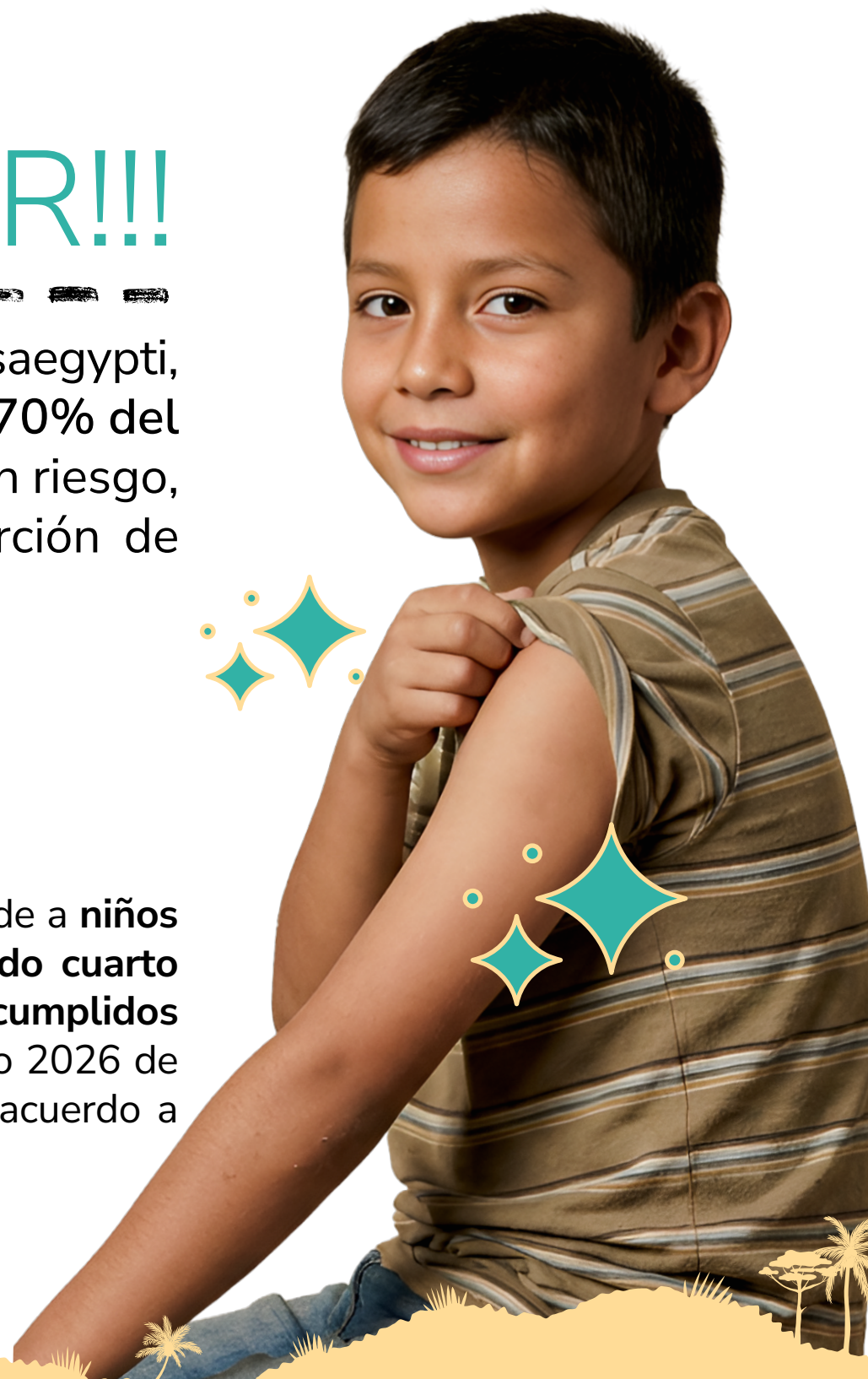
El dengue es una enfermedad viral transmitida por mosquitos *Aedes aegypti*, con cuatro serotipos circulantes en el país y presencia en más del 70% del territorio nacional. Se estima que 25 millones de personas están en riesgo, con ciclos epidémicos cada vez más frecuentes y mayor proporción de casos graves.

✓ La vacuna que vamos a utilizar es **segura** y busca disminuir los casos de dengue grave y las hospitalizaciones derivadas.

✓ Tiene una mejor respuesta en las personas que han tenido dengue con anterioridad (seropositivas), especialmente contra serotipos 1 y 2.



La población objeto corresponde a **niños y niñas escolarizados en grado cuarto de primaria o con nueve años cumplidos** específicamente durante el año 2026 de los municipios priorizados de acuerdo a los lineamientos del Ministerio.



### Antes de vacunar ten en cuenta:

➤ Si la personas que a vacunar fue diagnosticada con dengue, se debe esperar 3 meses para vacunarla.

➤ No se vacuna a personas que hayan tenido fiebre 3 días antes, gestantes ni lactantes, ni a personas que reportan alergia a otras vacunas.

**Vacuna a utilizar** **Qdenga® (TAK-003)**  
Tetravalente de virus vivos atenuados

**Presentación** **Unidosis:** Polvo y diluyente para reconstitución

**Alistamiento y Reconstitución** Sacar los viales del refrigerador y dejar reposar a temperatura ambiente durante **15 minutos antes de la reconstitución**  
**No agitar:** mezclar suavemente, la solución debe ser clara y sin partículas.

**Dosis** **0,5 ml**

**Esquema** **2 dosis:** 0 y 3 meses

**Vía administración** **Subcutánea en el deltoides** Jeringa de 25G

**Conservación** **Entre 2 y 8 °C** y debe usarse máximo dos horas después de la reconstitución.

**Coadministración** Se puede aplicar con otras vacunas en sitios distintos

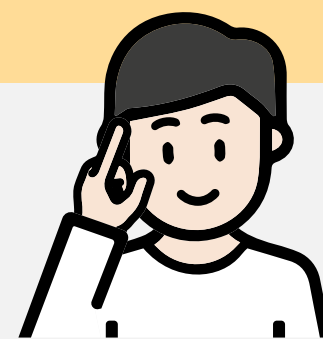


### Después de la vacunación ...

➤ **La persona vacunada debe permanecer en observación durante 10 a 15 minutos:** tiempo clave para observar cualquier reacción inmediata.

➤ La persona vacunada debe acudir a **urgencias** si presenta: fiebre alta, dolor de cabeza, dolor retroorbital, dolor muscular o articular, y náuseas o vómito, que persisten por más de 3 días o empeoran.

### No Olvides:



➤ La educación sobre la vacuna es muy importante para generar confianza, apóyate en el anexo 2 del lineamiento.

➤ El registro nominal en tiempo real en PAIWEB es un insumo indispensable para la farmacovigilancia de posibles EAPV

➤ Cualquier Evento Adverso Posterior a la Vacunación debe ser notificado en Vigiflow y debes articularlo con el referente de farmacovigilancia para identificar cualquier caso reportado.

**Nuestro reto es lograr el 80% de cobertura en 2das dosis.**

Tu apoyo es clave para el éxito de la vacunación contra el dengue

**Esta Infografía no reemplaza la lectura del lineamiento**