










“Nosotros como padres no podemos proteger completamente la salud de Jackson. Las vacunas ayudan a asegurar que viva una vida sana”.  
—La mamá de Jackson

## Las vacunas:

Son uno de los mayores triunfos de la medicina. Han tenido tanto éxito que muchos padres nunca han visto la mayoría de las enfermedades y complicaciones que previenen las vacunas. Pero estas enfermedades todavía existen. Para estar protegido contra ellas, su hijo necesita vacunarse.

## Lista de las vacunas para niños

Pregunte a su médico sobre las vacunas combinadas.

Edad:	Su hijo debe recibir las siguientes vacunas:	✓
 Al Nacer	Hepatitis B	
	DTaP – Difteria, tétanos y tos ferina Hepatitis B Hib – Hemófilo tipo b (Hib Meningitis) PCV – Enfermedad neumocócica Polio – Vacuna antipoliomelítica inactivada RV – Rotavirus	
	DTaP Hepatitis B – Si la primera dosis fue dada a los 2 meses y no al nacer Hib PCV Polio RV	
	DTaP Hepatitis B Hib PCV Polio RV	<b>Vacuna anual contra la influenza (gripe o “flu”)</b>  Recomendada cada otoño para niños mayores de 6 meses de edad.
	Hepatitis A Hib MMR – Sarampión, paperas y rubéola PCV Varicela	
	DTaP – puede administrarse a tan solo 12 meses de vida	
	Hepatitis A	
Antes del Jardín de Niños	Polio DTaP MMR Varicela	

Padres:

Protejan a su pequeño con las vacunas para bebés.



Immunization Branch • 850 Marina Bay Parkway • Richmond, CA 94804  
Si lo solicita, este documento se puede proporcionar en Braille, letra grande, cinta grabada o disco de computadora. Para obtener una copia en uno de estos formatos, llame al administrador de materiales, al (510) 620-3737.



“Las vacunas son un factor fundamental en el crecimiento, la salud y la vida de nuestros hijos”. —El papá de Kalaya

## Qué puede hacer usted:

- 1 Empiece las vacunas de su bebé a tiempo, al nacer.
- 2 Asegúrese de vacunar a su hijo a tiempo (vea el reverso).
- 3 Lleve el Comprobante de Vacunación del niño (la tarjeta amarilla) cuando lo lleve al médico.
- 4 **Tranquilice a su hijo:**
  - ✓ Dé pecho a su bebé durante y después de las vacunas
  - ✓ Permanezca tranquilo usted mismo
  - ✓ Cántele o háblele en voz suave
  - ✓ Sosténgalo
  - ✓ Lleve una cobija o un juguete favorito para distraer y calmarlo
  - ✓ Deje que lllore



“Esperamos que Erika crezca grande, sana y feliz”. — La familia de Erika

## ¿Por qué son importantes las vacunas?

Las vacunas pueden proteger a su hijo contra enfermedades serias de la niñez que lo pueden enfermar mucho. Estas enfermedades pueden causar hasta daño cerebral o la muerte.

Las vacunas también protegen a la comunidad. Los niños no vacunados pueden poner en peligro la salud de los bebés que son demasiado pequeños o están demasiado enfermos como para ser vacunados.

Las vacunas también se llaman vacunas para bebés, vacunas de refuerzo, vacunaciones o inmunizaciones.

## ¿Son seguras?

Las vacunas son muy seguras y eficaces. Previenen enfermedades haciendo que el sistema inmunológico sea más fuerte.

Los bebés son vacunados cuando son muy pequeños porque algunas de las enfermedades que previenen las vacunas son mucho más serias en bebés y niños pequeños.

A veces los niños tienen reacciones leves a las vacunas, como fiebre, dolor en el brazo o en la pierna, o hinchazón en el lugar de la vacuna. Su médico o enfermera puede hablar con usted sobre los riesgos antes de vacunar a los niños.



Su hijo necesita vacunas al nacer, a los 2, 4, 6, 12, 15 y 18 meses de edad.



Vacune a su hijo para una vida de buena salud.

## ¿Necesita más información?

Es importante que la información sobre la salud esté basada en ciencia creíble. Lea las Hojas de Información sobre las Vacunas que reciba de su médico o clínica. ★



Para más información comuníquese con:

**Centros para el Control y la Prevención de las Enfermedades y Línea especial**  
1-800-CDC-INFO  
1-800-232-4636  
[www.cdc.gov/spanish/inmunizacion](http://www.cdc.gov/spanish/inmunizacion)

**La Coalición de Inmunización de California**  
[www.VacunasyMiSalud.org](http://www.VacunasyMiSalud.org)

Consulte con su médico.