



Resumen

¿Cuales tipos de vacunas hay disponibles?

En muchos sitios donde brindan la vacuna, tendrán la opción de elegir diferentes marcas. La que reciba será su elección. Podría encontrar las siguientes:

Pfizer-BioNTech (BIVALENTE o MONOVALENTE)

Moderna (BIVALENTE o MONOVALENTE)

Novavax (MONOVALENTE)

Janssen (MONOVALENTE)

¿Cual es la diferencia entre BIVALENTE y MONOVALENTE?

Es posible que haya escuchado que el virus COVID-19 está cambiando y formando nuevas variantes según pasa el tiempo. Una variante es una versión levemente diferente del virus.

El esquema principal de las vacunas contra el COVID-19 son **monovalentes**, lo que significa que todos necesitan tener esta dosis seguida por la dosis de refuerzo bivalente. Las vacunas **bivalentes** son los nuevos refuerzos.

- Debe completar el esquema principal con el mismo producto.
- Al completar el esquema principal, si el producto de la primera vacuna usada no puede ser determinada o ya no está disponible, cualquier vacuna contra el COVID-19 monovalente (principal) apropiada para la edad puede ser utilizada por lo menos 28 días después de la primera dosis.
- Todas las personas que son elegibles deben recibir la dosis de refuerzo. La vacuna bivalente (refuerzo) contra el COVID-19 de Moderna o Pfizer-BioNTech se puede usar para la dosis de refuerzo, sin importar el producto del esquema principal.
- Si tuvo una infección reciente por COVID-19, puede considerar retrasar un esquema principal o dosis de refuerzo por 3 meses desde el inicio de los síntomas o la prueba positiva.

Consulte con su médico sobre la mejor vacuna para usted.

Vacunas contra el COVID-19 por Pfizer-BioNTech



Edad de receptor	Producto Pfizer-BioNTech	Dosis para la mayoría de personas	Dosis para quienes están inmunocomprometidos
6 meses a 4 años	MONOVALENTE Pfizer-BioNTech	Dosis 1 a 2, al menos 3-8 semanas de diferencia Dosis 2 a 3, al menos 8 semanas (2 meses)	Dosis 1 a 2, al menos 3 semanas de diferencia Dosis 2 a 3, al menos 8 semanas (2 meses)
5 a 11 años	MONOVALENTE Pfizer-BioNTech (Principal)	Dosis 1 a 2, al menos 3-8 semanas de diferencia	Dosis 1 a 2, al menos 3 semanas de diferencia Dosis 2 a 3, al menos 4 semanas
	BIVALENTE Pfizer-BioNTech (Refuerzo)	Una dosis de refuerzo al menos 8 semanas (2 meses) después de la dosis previa	Una dosis de refuerzo al menos 8 semanas (2 meses) después de la dosis previa
12 a 17 años	MONOVALENTE Pfizer-BioNTech (Principal)	Dosis 1 a 2, al menos 3-8 semanas de diferencia	Dosis 1 a 2, al menos 3 semanas de diferencia Dosis 2 a 3, al menos 4 semanas
	BIVALENTE Pfizer-BioNTech (Refuerzo)	Una dosis de refuerzo al menos 8 semanas (2 meses) después de la dosis previa	Una dosis de refuerzo al menos 8 semanas (2 meses) después de la dosis previa
18 años y mayores	MONOVALENTE Pfizer-BioNTech (Principal)	Dosis 1 a 2, al menos 3-8 semanas de diferencia	Dosis 1 a 2, al menos 3 semanas de diferencia Dosis 2 a 3, al menos 4 semanas
	BIVALENTE Pfizer-BioNTech (Refuerzo)	Una dosis de refuerzo al menos 8 semanas (2 meses) después de la dosis previa	Una dosis de refuerzo al menos 8 semanas (2 meses) después de la dosis previa

Recurso: <https://www.cdc.gov/vaccines/covid-19/downloads/COVID-19-immunization-schedule-ages-6months-older.pdf> (enlace en inglés)

Vacunas contra el COVID-19 por Moderna



Edad de receptor	Producto Moderna	Dosis para la mayoría de personas	Dosis para quienes están inmunocomprometidos
6 meses a 5 años	MONOVALENTE Moderna	Dosis 1 a 2, al menos 4-8 semanas de diferencia	Dosis 1 a 2, al menos 4 semanas de diferencia Dosis 2 a 3, al menos 4 semanas de diferencia
6 a 11 años	MONOVALENTE Moderna (Principal)	Dosis 1 a 2, al menos 4-8 semanas de diferencia	Dosis 1 a 2, al menos 4 semanas de diferencia Dosis 2 a 3, al menos 4 semanas
	BIVALENTE Moderna (Refuerzo)	Una dosis de refuerzo al menos 8 semanas (2 meses) después de la dosis previa	Una dosis de refuerzo al menos 8 semanas (2 meses) después de la dosis previa
12 a 17 años	MONOVALENTE Moderna (Principal)	Dosis 1 a 2, al menos 4-8 semanas de diferencia	Dosis 1 a 2, al menos 4 semanas de diferencia Dosis 2 a 3, al menos 4 semanas de diferencia
	BIVALENTE Moderna (Refuerzo)	Una dosis de refuerzo al menos 8 semanas (2 meses) después de la dosis previa	Una dosis de refuerzo al menos 8 semanas (2 meses) después de la dosis previa
18 años y mayores	MONOVALENTE Moderna (Principal)	Dosis 1 a 2, al menos 4-8 semanas de diferencia	Dosis 1 a 2, al menos 4 semanas de diferencia Dosis 2 a 3, al menos 4 semanas de diferencia
	BIVALENTE Moderna (Refuerzo)	Una dosis de refuerzo al menos 8 semanas (2 meses) después de la dosis previa	Una dosis de refuerzo al menos 8 semanas (2 meses) después de la dosis previa

Recurso: <https://www.cdc.gov/vaccines/covid-19/downloads/COVID-19-immunization-schedule-ages-6months-older.pdf> (enlace en inglés)

Vacunas contra el COVID-19 por Novavax



Edad de receptor	Producto Novavax	Dosis para la mayoría de personas	Dosis para quienes están inmunocomprometidos
12 años y mayores	MONOVALENTE Novavax	Dosis 1 a 2, al menos 3-8 semanas de diferencia	Dosis 1 a 2, al menos 3 semanas de diferencia
	Para la dosis de refuerzo del COVID-19 se debe utilizar Moderna o Pfizer-BioNTech BIVALENTE.	Una dosis de refuerzo al menos 8 semanas (2 meses) después de la dosis previa	Una dosis de refuerzo al menos 8 semanas (2 meses) después de la dosis previa

Recurso: <https://www.cdc.gov/vaccines/covid-19/downloads/COVID-19-immunization-schedule-ages-6months-older.pdf> (enlace en inglés)

Vacuna contra el COVID-19 por Janssen



Edad de receptor	Producto Janssen	Dosis para la mayoría de personas
18 años y mayores	MONOVALENTE Janssen	La vacuna Janssen contra el COVID-19 se usa solo algunas veces, por motivos de seguridad; consulte con su farmacéutico o médico.
	Para la dosis de refuerzo del COVID-19 se debe utilizar Moderna o Pfizer-BioNTech BIVALENTE.	Una dosis de refuerzo al menos 8 semanas (2 meses) después de la dosis previa.

Recurso de los CDC (por sus siglas en inglés) para identificar cuándo recibir un refuerzo: [tinyurl.com/m4hfypea](https://www.cdc.gov/vaccines/covid-19/downloads/COVID-19-immunization-schedule-ages-6months-older.pdf)

Recurso: <https://www.cdc.gov/vaccines/covid-19/downloads/COVID-19-immunization-schedule-ages-6months-older.pdf> (enlace en inglés)