

VACUNAS COVID 19 DISPONIBLES EN ARGENTINA (MARZO 2021)

	Gam-COVID-Vac ("SPUTNIK V")	COVISHIELD ("Vacuna Oxford")	BBIBP-CorV ("Vacuna Sinopharm China")
Laboratorio	Gamaleya	Oxford- AztraZeneca	Sinopharm
País	Rusia	Reino Unido / (productor: India)	China
Tipo de vacuna	Vector viral (Glicoproteína S transportada por adenovirus humano 26 y 5)	Vector viral (adenovirus de chimpancé)	Virus inactivos (Obtenidas de células Vero de mono verde)
Presentación	Frasco ampolla multidosis (5 x 3mL c/u) Frasco ampolla monodosis (0,5 mL c/u)	Vial multidosis (10 x 5 mL c/u) Cajas de 50 viales	Viales monodosis (1 dosis de vacuna en 0,5 mL) Cajas de 1 0 3 viales.
Dosis	2 1ra dosis (Componente 1: rAd26-S) 2da dosis (Componente 2: rAdS-S)	2 Mismo componente en ambas dosis	2 Mismo componente en ambas dosis
Intervalo mínimo entre dosis	21 días	28 días	21 días
Conservación	-18 °C o menos	+2 a 8 °C No congelar	+2 a 8 °C No congelar
Eficacia	87% después de la primera dosis 91,1% a los 7 días de la segunda dosis	64% a los 14 días de la primera dosis 70% a los 14 días de la segunda dosis	Reportes no publicados: 79 a 86% de eficacia
Efectos adversos	Leves (fiebre, dolor en sitio de aplicación, fatiga, cefalea) No hubo efectos adversos graves	Leves (fiebre, dolor en sitio de aplicación, fatiga, cefalea) No hubo efectos adversos graves	Leves (fiebre, dolor en sitio de aplicación, fatiga, cefalea) No hubo efectos adversos graves
Grado de desarrollo de la investigación	Fase III	Fase III	Fase III