

Estimaciones general de la efectividad de las vacunas de la covid según resultados clínicos (RS de estudios de fase 4) (con pauta completa | una sola dosis)

Fuente: Higdon MM, et al. medRxiv. 2021, 25/sep. DOI: [10.1101/2021.09.17.21263549](https://doi.org/10.1101/2021.09.17.21263549)

	Pfizer & BioNTech	Moderna	AstraZeneca	Janssen	Sinovac
Muerte	90-100 %	NA	NA	100 %	80-86 % 40-46 %
Enfermedad grave	85-98 % 60-90 %	90-96 % 75-80 %	75-100 % 85-95 %	85 %	85-100 % 37 %
Infección sintomática	80-95 % 30-90 %	87-100 % 52-92 %	65-80 % 50-75 %	66 %	65-85 % 16 %
Infección (cualquiera)	65-95 % 20-90 %	85-98 % 30-90 %	60-85 % 0-95 %	12-77 %	66 % 16 %
Infección asintomática	65-90 %	92 % 45-60 %	15 %	65 %	NA 16 %
Poblaciones especiales*	Menor EV	NA	NA	NA	NA
Variante delta	Menor EV	10 % menor EV	10-15 % menor EV	NA	NA

* Residentes en instituciones, edad avanzada. NA: no hay datos. RS: revisión sistemática.

CAV-AEP, 27/sep de 2021. <https://vacunasaep.org/profesionales/noticias/covid-19-vacunas-eficacia-y-efectividad>