

<b>ESQUEMA DE INMUNIZACIÓN PARA TRABAJADORES DE AGROINDUSTRIA / SILVICULTURA</b>			
<b>Vacunas</b>	<b>Indicaciones</b>	<b>Dosis/Esquemas Vía administración</b>	<b>Comentarios</b>
<b>Hepatitis B</b>	Personal en zonas de riesgo y presencia de virus Delta	3 dosis / 20 mcg 0, 1,6 meses o 0,1,2 (+12) meses. Si es Vacuna A+B: 3 dosis I.M Región deltoidea	No se recomienda medición de títulos ni de refuerzos. Niveles de protección: títulos iguales o superiores a 10 UI/L
<b>Influenza</b>	Todos los trabajadores	1 dosis anual I.M. Región deltoidea	Reduce el ausentismo laboral
<b>Tétanos - Difteria (TD) o Tétanos, Difteria y Pertussis (Tdap)</b>	Mantener los esquemas para la población general	Refuerzo c/10 años Td. I.M Región deltoidea	Si se tiene previamente el esquema completo
<b>Hepatitis A</b>	Personal no inmune	2 dosis 0.6-12 meses I.M Región deltoidea	Inmunidad previa por IgG antiHA, No es necesaria de rutina la prueba serológica de IgG
<b>Fiebre Tifoidea</b>	Trabajadores en áreas endémicas	1 dosis I.M. Región deltoidea	Revacunación cada 3 años
<b>Fiebre amarilla</b>	Trabajadores en áreas endémicas	1 dosis S.C.	Revacunación cada 10 años para las personas que siguen estando en riesgo de tener la enfermedad.
<b>Rabia</b>	Trabajadores en áreas endémicas	Preexposición: 3 dosis días 0,7, 21 o 28. Primer refuerzo al año: refuerzos posteriores cada 3 años. Postexposición: 5 dosis los días 0,3,7,14,28. I.M Región deltoidea	De acuerdo con la severidad de la mordedura agregar 20 UI/Kg de peso de inmuno globina antirrábica de origen humano o 40 UI/Kg de suero antirrábico purificado de origen equino
<b>Meningococo</b>	En regiones endémicas o con brotes por meningococo	Vacuna B+C: 2 dosis/ 6-8 semanas. Vacuna ACYW: 1 dosis I.M Región deltoidea.	Regiones endémicas. Vacunación de acuerdo con el serogrupo de meningococo. Necesaria en control de brotes.
<b>COVID-19</b>	Toda la población	1 o 2 dosis según casa farmacéutica. I.M. Región deltoidea	Refuerzos bajo condiciones especiales