

Reporte ramo 33, por programa, entidad federativa, fuente de financiamiento e insumo, bien o servicio. Ejercicio 2018

Nota: Sólo se muestra la información de los presupuestos validados por el Administrador Estatal con estatus Por validar, Validado, No validado.

PROGRAMA: VIH/SIDA E ITS

Entidad Federativa: Jalisco					
Fuente de Financiamiento: Ramo 33-FASSA-P					
Índice	Clave Partida	Descripción del bien / servicio	P.U.	Cantidad	Total
4.1.1.1	25901	Pruebas Rápidas. Prueba rápida inmunocromatográfica para la determinación de anticuerpos de <i>Treponema pallidum</i> en suero o plasma humano. Con sensibilidad no menor al 95% y una especificidad no menor al 98% de acuerdo con el certificado de evaluación diagnóstica del Instituto de Diagnóstico y Referencia Epidemiológicos. Requiere prueba confirmatoria. Envase para mínimo 20 pruebas. Descripción adicional: Prueba rápida para Sífilis en embarazadas y población clave en situación de desigualdad	\$76.00	76,000.00	\$5,776,000.00
4.1.1.1	25901	Pruebas Rápidas. Prueba rápida para la determinación de anticuerpos en suero y plasma; o suero, plasma y sangre total anti VIH 1 y 2, inmunocromatográfica o por membrana sólida. Estuche para mínimo 24 determinaciones. RTC. Descripción adicional: Prueba rápida para detección de VIH en embarazadas y población clave	\$79.00	90,000.00	\$7,110,000.00
4.1.1.1	33401	Servicios para capacitación a servidores públicos Descripción adicional: Capacitación para servidores públicos de la Secretaría de Salud	\$250,000.00	4.00	\$1,000,000.00
6.2.1.5	25301	Sucedaneo De Leche Humana De Termino. Polvo Contenido En: Kilocalorías Unidad kcal 100G Min. 509.00 Máx. 528.00 100Kcal Min. 100.00 Máx. 100.00 100MI Min. 66.00 Máx. 68.00 Hidratos de carbono Unidad g 100G Min. 55.20 Máx. 57.90 100Kcal Min. 10.00 Máx. 14.00 100MI Min. 7.00 Máx. 7.64 Lípidos Unidad g 100G Min. 25.80 Máx. 28.90 100Kcal Min. 4.40 Máx. 6.00 100MI Min. 3.41 Máx. 3.71 Acido linoleico Unidad % 100Kcal Min. 8.00 Máx. 35.00 Acido linoleico Unidad g 100Kcal Min. 0.30 Máx. 1.40 Acido- ? linolenico Unidad % 100Kcal Min. 1.60 Máx. 5.00 Acido- ? linolenico Unidad g 100Kcal Min. 0.05 Máx. 1.75 Relación linoleico: alfa linoléico 100Kcal Min. 5:1 Máx. 16:1 Acido araquidónico (ARA) % 100Kcal Min. 0.22 Máx. 0.30 Acido araquidónico g 100Kcal Min. 0.00 Máx. 0.40 Acido docosa-hexaenoico (DHA) % 100Kcal Min. 0.22 Máx. 0.30 Acido docosa-hexaenoico g 100Kcal Min. 0.00 Máx. 0.02 Relación ARA:DHA 100Kcal Min. 1:1 Máx. 2:1 Proteínas Unidad g 100G Min. 9.50 Máx. 12.00 100Kcal Min. 1.80 Máx. 3.00 100MI Min. 1.23 Máx. 1.50 Taurina Unidad mg 100G Min. 0.00 Máx. 36.00 100Kcal Min. 0.00 Máx. 12.00 100MI Min. 0.00 Máx. 4.60 Sodio Unidad mg 100G Min. 118.00 Máx. 140.00 100Kcal Min. 22.50 Máx. 27.00 100MI Min. 15.00 Máx. 18.00 Potasio Unidad mg 100G Min. 440.00 Máx. 552.00 100Kcal Min. 84.00 Máx. 105.00 100MI Min. 56.67 Máx. 71.00 Cloruros Unidad mg 100G Min. 299.00 Máx. 350.00 100Kcal Min. 57.00 Máx. 80.00 100MI Min. 36.67 Máx. 46.00 Calcio Unidad mg 100G Min. 320.00 Máx. 420.00 100Kcal Min. 63.00 Máx. 80.00 100MI Min. 42.00 Máx. 53.00 Fósforo Unidad mg 100G Min. 160.00 Máx. 233.00 100Kcal Min. 31.00 Máx. 44.00 100MI Min. 21.00 Máx. 30.00 Relación Calcio/Fósforo 100Kcal Min. 2:1 Máx. 2:1 L-Carnitina Unidad mg 100Kcal Min. 1.2 Máx. 2.3 Vitamina A 100G Min. 1560.00 UI Máx. 1998.00 UI 100Kcal Min. 90 ?g Máx. 180 ?g 100MI Min. 200.00 UI Máx. 253.09 UI Vitamina D 100G Min. 310.00 UI Máx. 372.00 UI 100Kcal Min. 1.50 ?g Máx. 2.5 ?g 100MI Min. 40.00 UI Máx. 48.00 UI Vitamina E 100G Min. 6.10 UI Máx. 16.00 UI 100Kcal Min. 1.3 ?g Máx. 2.24 ?g 100MI Min. 0.80 UI Máx. 2.10 UI Vitamina K Unidad ?g 100G Min. 40.00 Máx. 55.00 100Kcal Min. 7.70 Máx. 10.00 100MI Min. 5.00 Máx. 7.00 Vitamina C Unidad mg 100G Min. 43.00 Máx. 60.00 100Kcal Min. 8.00 Máx. 12.00 100MI Min. 5.50 Máx. 7.60 Vitamina B1 (tiamina) Unidad ?g 100G Min. 300.00 Máx. 530.00 100Kcal Min. 60.00 Máx. 100.00 100MI Min. 40.00 Máx. 68.00 Vitamina B2 (riboflavina) Unidad ?g 100G Min. 470.00 Máx. 800.00 100Kcal Min. 90.00 Máx. 150.00 100MI Min. 60.00 Máx. 102.00 Niacina Unidad ?g 100G Min. 3931.00 Máx. 6250.00 100Kcal Min. 750.00 Máx. 1200.00 100MI Min. 500.00 Máx. 800.00 Vitamina B6 (piridoxina) Unidad ?g 100G Min. 300.00 Máx. 380.00 100Kcal Min. 59.88 Máx. 75.00 100MI Min. 40.00 Máx. 50.00 Acido fólico Unidad ?g 100G Min. 39.00 Máx. 80.00 100Kcal Min. 10.00 Máx. 50.00 100MI Min. 5.00 Máx. 10.20 Acido pantoténico Unidad ?g 100G Min. 1651.00 Máx. 2365.00 100Kcal Min. 400.00 Máx. 450.00 100MI Min. 210.00 Máx. 340.00 Vitamina B12 (cianocobalamina) Unidad ?g 100G Min. 1.00 Máx. 1.60 100Kcal Min. 0.20 Máx. 0.50 100MI Min. 0.13 Máx. 0.20 Biotina Unidad ?g 100G Min. 11.00 Máx. 23.00 100Kcal Min. 2.00 Máx. 7.5 100MI Min. 1.50 Máx. 3.00 Colina Unidad mg 100G Min. 51.00 Máx. 84.00 100Kcal Min. 10.00 Máx. 16.00 100MI Min. 6.66 Máx. 11.00 Inositol Unidad mg 100G Min. 21.00 Máx. 25.00 100Kcal Min. 4.00 Máx. 5.00 100MI Min. 2.70 Máx. 3.40 Magnesio Unidad mg 100G Min. 32.00 Máx. 40.00 100Kcal Min. 6.08 Máx. 7.70 100MI Min. 4.00 Máx. 5.10 Hierro Unidad mg 100G Min. 4.00 Máx. 9.50 100Kcal Min. 0.80 Máx. 2.00 100MI Min. 0.50 Máx. 1.20 Yodo Unidad ?g 100G Min. 32.00 Máx. 78.00 100Kcal Min. 6.08 Máx. 15.00 100MI Min. 4.00 Máx. 10.00 Cobre Unidad ?g 100G Min. 310.00 Máx. 473.00 100Kcal Min. 60.00 Máx. 89.00 100MI Min. 40.00 Máx. 61.00 Zinc Unidad mg 100G Min. 3.00 Máx. 4.00 100Kcal Min. 0.60 Máx. 0.76 100MI Min. 0.40 Máx. 0.51 Manganeso Unidad ?g 100G Min. 26.00 Máx. 118.00 100Kcal Min. 4.94 Máx. 22.50 100MI Min. 3.00 Máx. 15.00 Selenio Unidad ?g 100Kcal Min. 1.00 Máx. 9.00 Nucleidos* *Opcionales Dilución 12.80 - 15.00 % Envase con 400 a 454 g y medida de 4.30 a 4.50 g Descripción adicional: Formula Láctea para bebés de madres con VIH (presentación 800 gr)	\$300.00	1,500.00	\$450,000.00
Total de la Fuente Ramo 33-FASSA-P:					\$14,336,000.00

Reporte ramo 33, por programa, entidad federativa, fuente de financiamiento e insumo, bien o servicio. Ejercicio 2018

Nota: Sólo se muestra la información de los presupuestos validados por el Administrador Estatal con estatus Por validar, Validado, No validado.

PROGRAMA: VIH/SIDA E ITS

Entidad Federativa: Jalisco					
Fuente de Financiamiento: Ramo 33-FASSA-C					
Índice	Clave Partida	Descripción del bien / servicio	P.U.	Cantidad	Total
2.2.1.8	25401	Condón masculino. De hule látex. Envase con 100 piezas. Descripción adicional: condón masculino de hule látex. Envase con 100 piezas	\$2.00	2,000,000.00	\$4,000,000.00
Total de la Fuente Ramo 33-FASSA-C:					\$4,000,000.00
Fuente de Financiamiento: Ramo 33-Rectoría					
Índice	Clave Partida	Descripción del bien / servicio	P.U.	Cantidad	Total
4.3.1.5	33401	Servicios para capacitacion a servidores publicos Descripción adicional: Capacitación para servidores públicos de la Secretaria de Salud y COMUSIDAS	\$500,000.00	2.00	\$1,000,000.00
Total de la Fuente Ramo 33-Rectoría:					\$1,000,000.00
Total de la entidad federativa: Jalisco					\$19,336,000.00
Total del programa: VIH/SIDA e ITS					\$19,336,000.00