

Fecha de generación: 09 de octubre de 2024

Trimestre: Tercer Trimestre

Entidad Federativa: México

Unidad: Centro Nacional de Programas Preventivos y Control de Enfermedades (CENAPRECE)

Índice	Descripción del bien / Descripción complementaria	Fuente de Financiamiento	Insumos/bienes									
			Cantidad programada	Costo total estimado	Acumulado al corte							
					Cantidad real Suministrada	Costo total real	% Avance suministrado	Por suministrar	Cantidad real aplicada	% de Avance aplicado	Por aplicar	
Programa: Prevención y Control de Enfermedades Zoonóticas y Emergentes												
4.2.1	Amoxicilina L.A Frasco de 100 ml.	Ramo 12	205	\$ 135,300.00	205	\$ 135,095.00	100	0	205	100	0	
4.2.1	Tiletamina - Zolazepam 10% Frasco liofilizado con 5 ml de diluyente	Ramo 12	2046	\$ 1,593,834.00	2,046	\$ 1,593,834.00	100	0	2,046	100	0	
4.2.1	Xilazina 2% Frasco de 20 ml	Ramo 12	1023	\$ 582,087.00	1,023	\$ 582,087.00	100	0	1,023	100	0	
5.2.1	Rifampicina. Cápsula, Comprimido o Tableta recubierta. Cada Cápsula, Comprimido o Tableta ReCubierta contiene Rifampicina 300 mg Envase con 120 Cápsulas, Comprimidos o Tabletas ReCubiertas.	Ramo 12	15	\$ 5,533.65	0	\$ -	0	100	0	0	0	
Programa: Dengue												
7.3.2	Bifentrina 1.73% Caja con 2 Bidones de 10 litros	Ramo 12	50	\$ 1,195,478.60	0	\$ -	0	100	0	0	0	
7.3.2	Imidacloprid 3% + Praletrina 0.75% Tambos 208 litros	Ramo 12	5	\$ 1,140,000.00	0	\$ -	0	100	0	0	0	
7.3.2	Malation 40% Bidón con 20 litros	Ramo 12	109	\$ 2,750,558.06	0	\$ -	0	100	0	0	0	
7.3.3	Propoxur 70% Cunete de 4.5 kg con 32 sobres de 143 gramos	Ramo 12	10	\$ 292,861.14	0	\$ -	0	100	0	0	0	



Fecha de generación: 09 de octubre de 2024

Trimestre: Tercer Trimestre

Entidad Federativa: México

Unidad: Centro Nacional de Programas Preventivos y Control de Enfermedades (CENAPRECE)

Programa: Programa Nacional de Prevención y Control de las Micobacteriosis (Tuberculosis y Lepra)											
2.1.1	Ethambutol HCl 400 mg. Cajas c/672 tabletas	Ramo 12	2	\$ 1,088.16	0	\$ -	0	100	0	0	0
2.1.1	Rifampicina 75 mg + INH 50mg. Caja c/84 tabletas dispersables	Ramo 12	86	\$ 22,105.44	0	\$ -	0	100	0	0	0
2.1.1	Rifampicina 75 mg. + Isoniazida 50 mg. + Pirazinamida 150 mg. Caja c/84 tabletas dispersables	Ramo 12	43	\$ 14,303.52	0	\$ -	0	100	0	0	0
3.1.1	Cartucho Xpert MTB/RIF Ultra caja/50 cartuchos	Ramo 12	64	\$ 505,392.00	64	\$ 505,392.00	100	0	64	100	0
4.1.1	Bedaquiline 100 mg. Envase c/188 tabletas	Ramo 12	9	\$ 59,734.35	0	\$ -	0	100	0	0	0
4.1.1	Clofazimina 100 mg. Envase c/100 cápsulas	Ramo 12	28	\$ 27,329.40	7	\$ 6,832.35	25	75	7	100	0
4.1.1	Levofloxacin 100mg. Caja c/100 tabletas dispersables	Ramo 12	6	\$ 1,389.12	0	\$ -	0	100	0	0	0
4.1.1	Levofloxacin 250 mg. Caja c/100 tabletas	Ramo 12	114	\$ 6,270.00	0	\$ -	0	100	0	0	0
4.1.1	Linezolid. Tableta. Cada tableta contiene Linezolid 600 mg. Envase con 10 tabletas.	Ramo 12	305	\$ 60,359.50	201	\$ 39,777.90	66	44	201	100	0



Fecha de generación: 09 de octubre de 2024

Trimestre: Tercer Trimestre

Entidad Federativa: México

Unidad: Centro Nacional de Programas Preventivos y Control de Enfermedades (CENAPRECE)

Programa: Programa Nacional de Prevención y Control de las Micobacteriosis (Tuberculosis y Lepra)											
4.1.1	Moxifloxacin. Tableta Cada Tableta contiene Clorhidrato de moxifloxacin equivalente a 400 mg de moxifloxacin. Envase con 7 Tabletas.	Ramo 12	186	\$ 6,770.40	0	\$ -	0	100	0	0	0
4.1.1	Pretomanid 200 mg. Caja con 100 tabletas	Ramo 12	14	\$ 54,180.00	0	\$ -	0	100	0	0	0
4.1.1	Prothionamida 250 mg. Caja c/100 tabletas.	Ramo 12	28	\$ 24,696.00	0	\$ -	0	100	0	0	0
4.1.1	Pyridoxine HCl, 100 mg. (Vitamina B-6) envase c/250 tabletas	Ramo 12	7	\$ 1,468.95	0	\$ -	0	100	0	0	0
4.1.1	Pyridoxine HCl, 50 mg. (Vitamina B-6) caja c/50 tabletas.	Ramo 12	12	\$ 163.92	87	\$ 1,188.42	100	0	87	100	0
4.1.1	Rifampicina 300 mg. Caja c/100 cápsulas.	Ramo 12	8	\$ 5,184.00	0	\$ -	0	100	0	0	0
3.4.1	Cicloserina 125 mgs	Ramo 12	0	\$ -	3	\$ 2,635.35	0	100	3	100	0
3.4.1	Cicloserina 250 mgs	Ramo 12	0	\$ -	54	\$ 29,319.30	0	100	54	100	0
3.4.1	Bedaquiline 20 mgs	Ramo 12	0	\$ -	9	\$ 4,485.33	0	100	9	100	0



Fecha de generación: 09 de octubre de 2024

Trimestre: Tercer Trimestre

Entidad Federativa: México

Unidad: Centro Nacional de Programas Preventivos y Control de Enfermedades (CENAPRECE)

Programa: Programa Nacional de Prevención y Control de las Micobacteriosis (Tuberculosis y Lepra)											
3.4.1	Isoniazida 300 mgs.	Ramo 12	0	\$ -	6	\$ 66.00	0	100	6	100	0
4.1.1	Clofazimina 50 mg.	Ramo 12	0	\$ -	2	\$ 1,577.30	0	100	2	100	0
4.1.1	Moxifloxacin 100 mgs	Ramo 12		\$ -	3	\$ 1,165.41	0	100	3	100	0
4.1.1	Moxifloxacin 400 mgs	Ramo 12		\$ -	3	\$ 1,313.61	0	100	3	100	0
3.4.1	Delamanid 50 mgs	Ramo 12	0	\$ -	3	\$ 99,557.19	0	100	3	100	0
4.1.1	Ethionamida 125 mgs	Ramo 12	0	\$ -	1	\$ 253.77	0	100	1	100	0



Fecha de generación: 09 de octubre de 2024

Trimestre: Tercer Trimestre

Entidad Federativa: México

Unidad: Centro Nacional de Programas Preventivos y Control de Enfermedades (CENAPRECE)

Programa: Enfermedades Respiratorias Crónicas											
3.1.1	Antisépticos, Gel antiséptico para manos que no requiere enjuague, formulado con alcohol etílico de 60.80% w.w adicionado con humectantes y emolientes; hipoalergénico: envase con 500ml	Ramo 12	888	\$ 21,764.88	0	\$ -	0	100	0	0	0
3.1.1	Bata quirúrgica con puños ajustables y refuerzo en mangas y pecho. Tela no tejida de polipropileno, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos; antiestática y resistente a la tensión. Estéril y desechable. Tamaño Grande Pieza.	Ramo 12	1,250	\$ 26,950.00	0	\$ -	0	100	0	0	0
3.1.1	Guantes. de nitrilo o polibutadieno-acrylonitrilo, libre de látex, ambidiestro, desechable, estéril. Tamaño Mediano Par.	Ramo 12	275	\$ 858.00	0	\$ -	0	100	0	0	0
3.1.1	Protector respiratorio. Protector respiratorio con eficiencia de filtración microbiológica del 95% o mayor, protección respiratoria contra partículas menores a 0.1 µ. Resistente a fluidos, antiestático, hipoalergénico; ajuste nasal moldeable que se adapta a la cara impidiendo el paso del aire. Con bandas o ajuste elástico entorchado a la cabeza. Desechable. Pieza.	Ramo 12	2,500	\$ 3,450.00	0	\$ -	0	100	0	0	0



Fecha de generación: 09 de octubre de 2024  
Trimestre: Tercer Trimestre

Entidad Federativa: México

Unidad: Centro Nacional de Programas Preventivos y Control de Enfermedades (CENAPRECE)

Programa: Programa Prevención, Detección y Control de las Enfermedades Bucales											
2.3.3.1	Fluoruro de sodio. Barniz de Fluoruro de Sodio al 5% en una concentración de 22600 ppm autopolimerizable en un vehículo de resina modificado. Presentación unidosis o.	Ramo 12	46,148	\$ 1,330,262.25	0	\$ -	0	100	0	0	0
Programa: Paludismo											
			0	\$ -	0	\$ -	0	0	0	0	0
Programa: Intoxicación por Artropodos											
			0	\$ -	0	\$ -	0	0	0	0	0
Programa: Cardiometabólicas											
			0	\$ -	0	\$ -	0	0	0	0	0
Programa: Envejecimiento											
			0	\$ -	0	\$ -	0	0	0	0	0

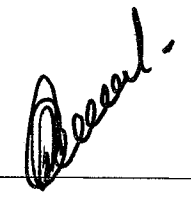
AUTORIZA

ELABORA

Vo.Bo.

  
DRA. LIDIA GABRIELA ESTRADA GONZÁLEZ  
DIRECTORA DE SERVICIOS DE SALUD

  
L. C. VALENTE MEJÍA AVILA  
DIRECTOR DE FINANZAS

  
DRA. MACARENA MONTOYA OLVERA  
SECRETARIA DE SALUD DEL ESTADO DE MÉXICO Y  
DIRECTORA GENERAL DEL INSTITUTO DE SALUD  
DEL ESTADO DE MÉXICO