



INFORME TRIMESTRAL SOBRE AVANCE DE INDICADORES
SUSTENTO NORMATIVO: CONVENIO ESPECIFICO, AFASPE, EJERCICIO 2022

Fecha de generación: 26 de julio de 2022

Trimestre: Segundo trimestre

Entidad Federativa: Nuevo León

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

Entidad federativa: Nuevo León

Programa: Dengue

Indicador	Actividad General	Indicador	Frecuencia de medición	Medición de avance	Meta	Meta programada	Presupuesto	Meta realizada	Porcentaje avance	Estatus
1.2.1	Actualización al personal médico de primer y segundo nivel en el diagnóstico tratamiento de pacientes con Dengue	Verifica la actualización al personal médico de primer y segundo nivel para el manejo adecuado de pacientes con Dengue, con base en los lineamientos vigentes	Anual	Acumulable	Realizar anualmente un Curso de Capacitación al personal clínico	1.00	\$10,000.00	0.00	0.00 %	A
3.1.1	Vigilancia Entomológica con Ovitrampas en Localidades Prioritarias	Mide semanalmente la variación de los principales indicadores de ovitrampas en las Localidades Prioritarias	Trimestral	Al corte	Lograr que el 100% de las localidades prioritarias cuenten con vigilancia entomológica con ovitrampas.	8.00	\$230.00	8.00	100.00 %	A
3.3.1	Vigilancia Entomoviroológica en las localidades de riesgo	Mide trimestralmente la vigilancia entomoviroológica implementada en las Localidades Prioritarias	Trimestral	Al corte	Lograr que cada entidad federativa implementen la vigilancia entomoviroológica en sus las localidades prioritarias	1.00	\$8,795,300.20	1.00	100.00 %	A
6.3.1	Realizar Estudios de Eficacia Biológica y Susceptibilidad de los Insectos en las Unidades de Investigación Entomológica. Operativas Bioensayo que realizan los Estudios de Eficacia Biológica y de Susceptibilidad de los Insectos	Mide el cumplimiento de las Unidades Entomológicas y de Bioensayo que realizan los Estudios de Eficacia Biológica y de Susceptibilidad de los Insectos	Anual	Al corte	Anualmente se evalúa la eficacia biológica de los insectos empleados por el Programa de Enfermedades Transmisibles por Vectores	1.00	\$2,126,423.50	0.00	0.00 %	A
7.2.1	Realizar estudios serológicos de intoxicación por Carbanatos y medicamentos de niveles de Coliesterasa al personal aplicativo, previos y posteriores al uso de Insecticidas	Mide el número de estudios serológicos de intoxicación por Carbanatos y medición de niveles de Coliesterasa realizados al personal que aplica Insecticidas	Anual	Al corte	Lograr que todas las entidades federativas que usan insecticidas, realicen los estudios serológicos de intoxicación por Carbanatos y medición de niveles de Coliesterasa al personal	1.00	\$100,000.00	0.00	0.00 %	A
7.3.1	Acciones de Control Larvario	Mide trimestralmente el cumplimiento en las acciones de control larvario en las localidades prioritarias	Trimestral	Al corte	Lograr que el 100% de las localidades prioritarias realicen acciones de control larvario.	8.00	\$33,517,582.25	8.00	100.00 %	A
7.3.2	Acciones de Nebulización Espacial	Mide trimestralmente el cumplimiento de nebulización espacial en localidades prioritarias	Trimestral	Al corte	Lograr que en el 100% de las localidades prioritarias realicen acciones de Nebulización Espacial en UVV.	8.00	\$47,541,071.64	8.00	100.00 %	A
7.3.3	Acciones de Rociado Residual Intradomiciliar	Mide trimestral el porcentaje de localidades con acciones de rociado residual intradomiciliar	Trimestral	Al corte	Lograr que el 100% de las localidades Prioritarias cuenten con Acciones de Rociado Residual Intradomiciliar	8.00	\$3,150,221.24	8.00	100.00 %	A



SIAFFASPE



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

Comentarios: Sin comentarios

**INFORME TRIMESTRAL SOBRE AVANCE DE INDICADORES
SUSTENTO NORMATIVO: CONVENIO ESPECIFICO, AFASPE, EJERCICIO 2022**

AUTORIZA

DRA. ALMA ROSA MÁRQUEZ
SECRETARÍA DE SALUD Y PROTECTORA
GENERAL DE SERVICIOS DE SALUD DE NUEVO
LEÓN, ORGANISMO PÚBLICO
DESCENTRALIZADO

Vo. Bo

DRA. LILIA EUJAL GARCÍA RODRÍGUEZ
SUBSECRETARÍA DE PREVENCIÓN Y
CONTROL DE ENFERMEDADES

ELABORÓ

BIOL. ÁNGEL MEDINA LIRA
LÍDER ESTATAL DEL COMPONENTE DENGUE
COORDINADOR ESTATAL DE VECTORES