

Detalle de la Matriz								
<b>Ramo:</b>	8 - Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación							
<b>Unidad Responsable:</b>	JBK - Productora Nacional de Biológicos Veterinarios							
<b>Clave y Modalidad del Pp:</b>	B - Provisión de Bienes Públicos							
<b>Denominación del Pp:</b>	B-001 - Producción y comercialización de Biológicos Veterinarios							
Clasificación Funcional:								
<b>Finalidad:</b>	3 - Desarrollo Económico							
<b>Función:</b>	2 - Agropecuaria, Silvicultura, Pesca y Caza							
<b>Subfunción:</b>	1 - Agropecuaria							
<b>Actividad Institucional:</b>	226 - Producción y comercialización de biológicos veterinarios							
Fin								
Objetivo			Orden			Supuestos		
Contribuir a impulsar la productividad en el sector agroalimentario mediante inversión en capital físico, humano y tecnológico que garantice la seguridad alimentaria mediante la producción y comercialización de biológicos y químicos farmacéuticos de uso veterinario			1			PRONABIVE suministra las pruebas de diagnóstico.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
Porcentaje de pruebas de diagnóstico comercializadas por PRONABIVE	Relación porcentual del número de pruebas de diagnóstico de brucelosis comercializadas por PRONABIVE entre el número total de pruebas de diagnóstico de brucelosis aplicadas.	(Pruebas de diagnóstico comercializadas por PRONABIVE)/(Total de pruebas de diagnóstico aplicadas)*100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Pruebas de diagnóstico comercializadas por PRONABIVE:Datos de vigilancia mediante pruebas de tarjeta publicados por la Dirección General de Salud Animal de la SAGARPA.; Total de pruebas de diagnóstico aplicadas:Datos de vigilancia mediante pruebas de tarjeta publicados por la Dirección General de Salud Animal de la SAGARPA.
Productividad laboral en el sector agropecuario y pesquero	La productividad laboral en el sector agropecuario y pesquero mide el producto interno bruto generado en el sector por persona ocupada en pesos constantes de acuerdo con la base del Sistema de Cuentas Nacionales de México	El cálculo se hace dividiendo el promedio anual del producto interno bruto del sector agropecuario reportado por el INEGI, entre el número promedio anual de personas ocupadas en el sector de acuerdo con los datos reportados en la ENOE del INEGI	Absoluto		Estratégico	Eficacia	Anual	:INEGI. Sistema de Cuentas Nacionales de México, PIB trimestral base 2008
Propósito								
Objetivo			Orden			Supuestos		
Los Comités Estatales de Fomento y Protección Pecuaria cuentan con el material biológico suministrado.			1			La comercialización de las dosis a los CEFPP se realiza conforme a las normas y tiempos establecidos		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
Porcentaje de dosis de PPD comercializadas.	Relación porcentual del número de dosis de PPD comercializadas entre el número total de dosis comercializadas para el Programa de Vigilancia de Salud Animal.	(Dosis de PPD comercializadas)/(Total de dosis comercializadas para el Programa de Vigilancia de Salud Animal)*100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficiencia	Anual	Dosis de PPD comercializadas :Informe del Programa Anual de Comercialización.; Total de dosis comercializadas para el Programa de Vigilancia de Salud Animal:Informe del Programa Anual de Comercialización.

Componente								
Objetivo			Orden			Supuestos		
Biológicos y químico farmacéuticos de uso veterinario producidos.			1			La producción de las dosis se apega a lo planeado		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
Porcentaje de dosis producidas.	Relación porcentual del número de dosis producidas entre el número de dosis programadas a producir.	$(\text{Dosis producidas})/(\text{Dosis programadas a producir}) * 100$	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Trimestral	Dosis programadas a producir: Reportes trimestrales del Programa de Producción de biológicos y químico farmacéuticos de uso veterinario.; Dosis producidas: Reportes trimestrales del Programa de Producción de biológicos y químico farmacéuticos de uso veterinario.
Actividad								
Objetivo			Orden			Supuestos		
Reducir el riesgo de producto no conforme a menos del 5%.			1			La producción de lotes se realiza conforme a las normas establecidas.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
Porcentaje de lotes conformes	Relación porcentual del número de lotes conformes entre el número total de lotes producidos.	$(\text{Lotes conformes})/(\text{Total de lotes producidos}) * 100$	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Trimestral	Total de lotes producidos: Informes a la H. Junta de Gobierno de la Entidad.; Lotes rechazados: Informes a la H. Junta de Gobierno de la Entidad.
A2.C2 Autorización de la Estructura Programática Sectorial			1			La SHCP autoriza la estructura programática con oportunidad.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A2.C2. Estructura Programática Sectorial Autorizada	Mide la Estructura Programática Sectorial Autorizada	Estructura Programática Sectorial Autorizada	Absoluto	Unidad	Gestión	Eficacia	Trimestral	Estructura Programática Sectorial Autorizada: Sistema de Proceso Integral de Programación y Presupuesto
Objetivo			Orden			Supuestos		
A1.C1 Asignación de recursos a las Unidades Responsables			2			El monto de recursos asignados en el PEF autorizado, es suficiente para el ejercicio del Programa.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A1. C1. Porcentaje de Unidades Responsables con Recursos Asignados	Mide las Unidades Responsables con Recursos Asignados	$(\text{Número de Unidades responsables con recurso asignado} / \text{número de unidades responsables con recurso programado}) * 100$	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Semestral	Número de Unidades responsables con recurso asignado: Sistema de Contabilidad y Presupuesto ; Número de unidades responsables con recurso programado: Programas Presupuestarios en Clasificación Económica