

MATRIZ DE INDICADORES DE RESULTADOS 2012

Programa de Recuperación y Repoblación de Especies en Peligro de Extinción (PROCER)

Detalle de la Matriz										
Ramo:		16 - Medio Ambiente y Recursos Naturales								
Unidad Responsable:		F00 - Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas								
Clave y Modalidad del Pp:		U - Otros Subsidios								
Denominación del Pp:		U-025 - Programa de Recuperación y Repoblación de Especies en Peligro de Extinción.								
			Clasificación Funcional:							
Finalidad: 2 - Desa		2 - Desarrollo So	- Desarrollo Social							
Función:		1 - Protección A	1 - Protección Ambiental							
Subfunción:		5 - Protección d	5 - Protección de la Diversidad Biológica y del Paisaje							
Actividad Inst	titucional:	8 - Conservación de la biodiversidad en ecosistemas saludables								
Fin										
	Objetivo		Orden Supuestos							
	conservación y rec					1. Las especies seleccionadas tienen un efecto				
	riesgo y su hábita					de conservación sobre otras especies. 2. Están				
	otección, manejo	У				representados los principales ecosistemas				
aprovechamien	to sustentable.		Tipo de	1		amenazados del país. Dimensión				
		Método de	Valor de la	Unidad de	Tipo de	del	Frecuencia	Medios de		
Indicador	Definición	Calculo	Meta	Medida	Indicador	Indicador	de Medición	Verificación		
Número de especies en riesgo en proceso de recuperación	Especies en riesgo sobre las cuales se realizan acciones específicas de corto, mediano y largo plazo, a fin de revertir las tendencias de deterioro de sus poblaciones.	(Número de especies en riesgo atendidas a través del PROCER y sus respectivos PACE en el año/ 30 especies programada para ser atendidas durante la presente administración * 100)	Relativo	Porcentaje Propósito	Estratégico	Eficacia	Anual	Especies en riesgo en proceso de recuperación: Reportes de proyectos ejecutados en el marco del PACE		
	Objetivo			Orden		Supuestos				
30 especies en riesgo y sus hábitats se conservan a través de la implementación del PROCER y sus respectivos PACE.			1 Tipo de			Las especies seleccionadas tienen un efecto de conservación sobre otras especies. 2. Están representados los principales ecosistemas amenazados del país. Dimensión				
		Método de	Valor de la	Unidad de	Tipo de	del	Frecuencia	Medios de		
Indicador	Definición	Calculo	Meta	Medida	Indicador	Indicador	de Medición	Verificación		
Porcentaje de Programas de	Para cada una de las especies en riesgo se elabora un programa de acción en el que se plasman los objetivos estrategias y	((Número de PACE implementados en el año+ los implementados en años						Especies en riesgo en proceso de recuperación:		
Acción para la Conservación de Especies (PACE) en ejecución	acciones de corto, mediano y largo plazos, requeridas para su	anteriores) / 30 PACE 'S programados para el 2012) * 100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Informe de proyectos ejecutados en el marco del PACE		

i	1	i	i	ī	i	i	i		
	conservación								
			Componente						
Objetivo				Orden		Supuestos			
30 Programas de Acción para la Conservación de Especies (PACE) bien estructurados fueron elaborados			1			Los PACE cuentan los componentes directos (Manejo Restauración, Protección) e indirectos (Conocimiento, Cultura y Gestión), incluidos en su estructura y con participación de especialistas.			
		Método de	Tipo de Valor de la	Unidad de	Tipo de	Dimensión del	Frecuencia	Medios de	
Indicador	Definición En la	Calculo	Meta	Medida	Indicador	Indicador	de Medición	Verificación	
Elaboración de los Programas de Acción para la Conservación de Especies	integración de los PACE es importante la participación de los sectores público (federal, estatal y municipal), social y privado, ya que contendrán las medidas que se requiere implementar para la conservación de la especie.	(Número de PACE elaborados + los PACE elaborados en años anteriores/ 30 PACE 's programados al 2012) * 100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Número de PACE elaborado: Documentos de Programas de Acción para la Conservación de Especies (PACE)	
GG 200000	Objetivo	(a. 2012) 100	. 10.00.70	Orden		Supuestos			
30 PACE implementados contribuyen a la restauración de poblaciones de especies en riesgo			2			Organizaciones participantes capacitadas. 3. Colaboración de los sectores involucrados. 4. Suficiencia y disponibilidad presupuestal en tiempo y forma 5. Voluntad política de los gobiernos. 6. Condiciones de seguridad favorables. 7. Condiciones climáticas favorables			
		Método de	Tipo de			Dimensión del Frecuencia Medios de			
Indicador	Definición	Calculo	Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Indicador	de Medición	Verificación	
Porcentaje de Programas de Acción para la Conservación de Especies (PACE) elaborados	En la implementación de los PACE es fundamental contar con presupuesto disponible en tiempo y forma, la voluntad política de los gobiernos en todos sus niveles, la participación de la sociedad y la presencia de condiciones de seguridad y climáticas adecuadas.	(Número de PACE implementados + los PACE implementados desde 2007/ 30 PACE 's programados al 2012) * 100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Porcentaje de Programas de Acción para la Conservación de Especies (PACE) elaborados: Informe anual.	
		, 230	Actividad						
Objetivo			Orden			Supuestos			
Publicación de las convocatorias de apoyos para la ejecución del PROCER		1			Se cuenta con el personal con la capacidad suficiente. Se cuentan con la suficiencia presupuestal en tiempo y forma.				

Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
Indicador	Definition	(Publicación en	Meta	Medida	Indicador	Indicador	de Medición	Publicación de
Publicación de		tiempo y						las
las		forma de las						convocatorias
convocatorias	Se publican en	convocatorias/						del PROCER.:
de apoyos	tiempo y forma	convocatorias -						Publicación en
para la	las	PROCER						un diario de
ejecución del	convocatorias	esperadas) *						circulación
PROCER	del PROCER	100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficiencia	Anual	Nacional
	Objetivo			Orden		Supuestos 1. Se cuenta con el presupuesto en tiempo y		
Recursos presupuestales ejercidos para la operación del PROCER oportunamente			2			forma para la publicación de la convocatoria. 2. Se cuenta con el personal suficiente para realizar la evaluación de las propuestas en tiempo y forma 3. Los diversos sectores: gubernamental, académico, privado, y civil, colaboran en la conservación de las especies en riesgo		
			Tipo de			Dimensión		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
		Recursos						
	C	ejercidos por						
	Se ejecuta la	trimestre						Etamatata dal
	totalidad del	+Recursos						Ejercicio del
Porcentaje de	presupuesto asignado al	ejercidos en el trimestre						presupuesto para operar el
presupuesto	PROCER de	anterior / Total						PROCER:
ejercido para	acuerdo con la	de los recursos						Informe de
la operación	convocatoria	asignados al						cierre del
del PROCER.	publicada.	PROCER)*100	Relativo	Subsidio	Gestión	Eficiencia	Trimestral	ejercicio.