

MIR 2017 _ Ramo 11

DATOS DEL PROGRAMA										
Programa presupuestario	K027 Mantenimiento de infraestructura	de	Ramo	11	Educación Pública	Unidad responsable	A3Q-Universidad Autónoma de México	Nacional	Enfoques transversales	Sin Información
Clasificación Funcional										
Finalidad	2 - Desarrollo Social		Función	5 - Educación		Subfunción	3 - Educación Superior		Actividad Institucional	5 - Educación superior de calidad
RESULTADOS										
NIVEL	OBJETIVOS	INDICADORES					Meta Programada Anual			
		Denominación	Método de cálculo	Unidad de medida	Tipo-Dimensión-Frecuencia					
Fin	Contribuir a fortalecer la calidad y pertinencia de la educación superior, superior y formación para el desarrollo de México mediante el mantenimiento de la infraestructura educativa, de investigación y cultural	Porcentaje de estudiantes inscritos en programas de licenciatura reconocidos por su calidad	El indicador es una relación expresada como porcentaje. Fórmula de cálculo: $PEIPLC = \frac{ELIPRCAL}{TELIC} \times 100$, donde PEIPLC: Porcentaje de estudiantes inscritos en programas de licenciatura reconocidos por su calidad ELIPRCAL: Estudiantes de licenciatura inscritos en programas reconocidos por su calidad TELIC: Total de estudiantes inscritos en licenciatura	Sin Información	Gestión-Eficacia-Anual	68				
		Porcentaje de estudiantes inscritos en programas de posgrado reconocidos por su calidad.	(Número de estudiantes inscritos en programas de posgrado reconocidos por su calidad / Total de estudiantes inscritos en posgrado)*100	Porcentaje	Estratégico-Eficacia-Anual	82.27				
Propósito	La comunidad universitaria y la población en general cuentan con instancias educativas, de investigación y culturales que cuentan con el mantenimiento requerido para su buen funcionamiento.	Porcentaje de espacios educativos, de investigación y culturales que cuentan con mantenimiento en el año t / Total de espacios educativos, de investigación y culturales con alguna necesidad de mantenimiento detectada en el año t) X 100		Porcentaje	Estratégico-Eficacia-Anual	92.16				

MIR 2017 _ Ramo 11

DATOS DEL PROGRAMA										
Programa presupuestario	K027 Mantenimiento de infraestructura	de	Ramo	11	Educación Pública	Unidad responsable	A3Q-Universidad Autónoma de México	Nacional	Enfoques transversales	Sin Información
Componente	A Programas de mantenimiento de infraestructura educativa, de investigación y cultural ejecutados	de	Porcentaje de programas de mantenimiento de infraestructura educativa, investigación y cultura autorizados	de	programas de (Número de programas de mantenimiento de infraestructura educativa, investigación y cultura en ejecución en el semestre t / Número de programas de mantenimiento de infraestructura educativa, investigación y cultura con recursos autorizados por la SHCP en el año t) x 100	Porcentaje	Estratégico-Eficacia-Semestral		100.00	
Actividad	A 1 Presentación de solicitudes de programas viables de mantenimiento de infraestructura educativa, investigación y cultura	de	Porcentaje de programas viables de mantenimiento de infraestructura educativa, investigación y cultura con recursos aprobados por la SHCP en el año t / Número de programas de mantenimiento de infraestructura educativa, investigación y cultura solicitados a la SHCP para el año t) X 100	(Número de programas viables de mantenimiento de infraestructura educativa, investigación y cultura con recursos aprobados por la SHCP en el año t / Número de programas de mantenimiento de infraestructura educativa, investigación y cultura solicitados a la SHCP para el año t) X 100	Porcentaje	Gestión-Eficacia-Anual		75.00	
	A 2 Registro del avance físico acumulado de programas de mantenimiento de infraestructura educativa, de investigación y cultura.	de	Porcentaje de avance de programas de mantenimiento de infraestructura educativa, de investigación y cultura	(Avance porcentual de ejecución de los programas de mantenimiento de infraestructura educativa, de investigación y cultura al trimestre t / Avance porcentual de ejecución de los programas de mantenimiento de infraestructura educativa, de investigación y cultura estimado en el año t) X 100	Porcentaje	Gestión-Eficacia-Trimestral		100.00	