

E010 Servicios de Educación Superior y Posgrado

Fin						
Resumen Narrativo:	Contribuir a Fortalecer la calidad y pertinencia de la educación media superior, superior y formación para el trabajo, a fin de que contribuyan al desarrollo de México mediante la atención de la población matriculada en educación superior y posgrado con servicios educativos reconocidos por su calidad.					
Nombre del indicador:	Porcentaje de estudiantes inscritos en programas de licenciatura reconocidos por su calidad.					
Medios de verificación:	SEP, Subsecretaría de Educación Superior, portal de la Subsecretaría que publica: Relación de Programas-Instituciones que son certificados con nivel de calidad, por ciclo escolar, incluida en el portal de información correspondiente: http://www.sems.gob.mx y http://www.ciees.edu.mx/ciees/quesonciees.php SEP, Dirección General de Planeación y Estadística Educativa (DGPyEE). Estadísticas Continuas del formato 911: estadística de los alumnos de Licenciatura, información incluida en la publicación estadística por ciclo escolar "Principales Cifras del Sistema Educativo Nacional", editada por la DGPyEE e incluida en su portal de información. http://www.planeacion.sep.gob.mx					
Supuesto:	Se cuenta con programas educativos reconocidos por su calidad, profesores de tiempo completo con perfil apropiado y apoyos a la investigación científica y tecnológica en un contexto de estabilidad económica, política y social.					
Definición del indicador:	Este indicador mide la proporción de estudiantes inscritos en programas de licenciatura que han acreditado su buena calidad, ante la instancia oficial para este proceso de acreditación.				Tipo cálculo:	Porcentual
Fórmula (método de cálculo)					Resultado de la meta	
(Estudiantes de licenciatura inscritos en programas de licenciatura reconocidos por su calidad/Total de estudiantes inscritos en licenciatura)*100					68.200	
Numerador						
Descripción			Unidad de medida		Numerador	
Estudiantes de licenciatura inscritos en programas de licenciatura reconocidos por su calidad			UM00027 Alumno (a)		0.000	
Denominador						
Descripción			Unidad de medida		Denominador	
Total de estudiantes inscritos en licenciatura			UM00027 Alumno (a)		0.000	
Universo de cobertura						
Descripción			Unidad de medida		Universo	
Total de estudiantes inscritos en licenciatura.			UM00027 Alumno (a)		1.000	
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base		
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año
0	0	2018	72.00	61.70	Enero-Diciembre	2012-2013
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador		Tipo Meta	Nivel	Número
Eficacia	Nacional	Estratégico		Sectorial		Ascendente
Calendario trimestral de la unidad de medida						
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio	Julio - Septiembre	Octubre - Diciembre	Anual
Anual	0.000		0.000	65.700	68.200	68.200
Observaciones						

E010 Servicios de Educación Superior y Posgrado

Fin: Indicador 2						
Resumen Narrativo:	Contribuir a Fortalecer la calidad y pertinencia de la educación media superior, superior y formación para el trabajo, a fin de que contribuyan al desarrollo de México mediante la atención de la población matriculada en educación superior y posgrado con servicios educativos reconocidos por su calidad.					
Nombre del indicador:	Porcentaje de alumnos atendidos en programas de licenciatura reconocidos por su calidad de las instituciones participantes.					
Medios de verificación:	Registros de la matrícula de nivel licenciatura bajo resguardo de la Subdirección de Servicios Escolares en la UPN-Ajusco.					
Supuesto:	Se cuenta con programas educativos reconocidos por su calidad, profesores de tiempo completo con perfil apropiado y apoyos a la investigación científica y tecnológica en un contexto de estabilidad económica, política y social.					
Definición del indicador:	Mide el porcentaje de alumnos de las instituciones que participan en el programa presupuestario (E010.- Servicios de Educación Superior y Posgrado) atendidos en programas educativos de licenciatura que cuentan con reconocimiento de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES) nivel 1 y/o del Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (COPAES) con respecto al total de la matrícula de educación superior.	Tipo cálculo:	Porcentual			
Fórmula (método de cálculo)					Resultado de la meta	
(Número de alumnos de licenciatura atendidos en programas de calidad en el año t / Total de alumnos atendidos en programas de licenciatura en el año t) X 100					89.350	
Numerador						
Descripción			Unidad de medida		Numerador	
Número de alumnos de licenciatura atendidos en programas de calidad en el año t			UM00027 Alumno (a)		5,092.000	
Denominador						
Descripción			Unidad de medida		Denominador	
Total de alumnos atendidos en programas de licenciatura en el año t			UM00027 Alumno (a)		5,699.000	
Universo de cobertura						
Descripción			Unidad de medida		Universo	
Alumnos atendidos en programas de licenciatura reconocidos por calidad.			UM00027 Alumno (a)		5,699.000	
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base		
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año
0	0	0	0.00	0.00	0	0
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador		Tipo Meta	Nivel	Número
Eficacia	Nacional	Estratégico		PIPP -- PASH	F	01.2
Calendario trimestral de la unidad de medida						
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio	Julio - Septiembre	Octubre - Diciembre	Anual
Anual	0.000		0.000	0.000	5,092.000	5,092.000
Observaciones						

E010 Servicios de Educación Superior y Posgrado

Fin: Indicador 3								
Resumen Narrativo:	Contribuir a Fortalecer la calidad y pertinencia de la educación media superior, superior y formación para el trabajo, a fin de que contribuyan al desarrollo de México mediante la atención de la población matriculada en educación superior y posgrado con servicios educativos reconocidos por su calidad.							
Nombre del indicador:	Porcentaje de alumnos atendidos en programas de posgrado reconocidos por su calidad de las instituciones participantes.							
Medios de verificación:	Registros de la matrícula de posgrado bajo resguardo de la Subdirección de Servicios Escolares de la UPN-Ajusco.							
Supuesto:	Se cuenta con programas educativos reconocidos por su calidad, profesores de tiempo completo con perfil apropiado y apoyos a la investigación científica y tecnológica en un contexto de estabilidad económica, política y social.							
Definición del indicador:	Mide el porcentaje de alumnos de posgrado de las instituciones que participan en el programa presupuestario (E010.- Servicios de Educación Superior y Posgrado) atendidos en programas educativos que cuentan con reconocimiento del Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) respecto del total de alumnos de posgrado.	Tipo cálculo:	Porcentual					
Fórmula (método de cálculo)						Resultado de la meta		
(Número de alumnos de posgrado atendidos en programas de calidad en el año t / Total de alumnos atendidos en programas de posgrado en el año t) X 100						88.490		
Numerador								
Descripción				Unidad de medida		Numerador		
Número de alumnos de posgrado atendidos en programas de calidad en el año t				UM00027 Alumno (a)		123.000		
Denominador								
Descripción				Unidad de medida		Denominador		
Total de alumnos atendidos en programas de posgrado en el año t				UM00027 Alumno (a)		139.000		
Universo de cobertura								
Descripción				Unidad de medida		Universo		
Alumnos atendidos en programas de posgrado.				UM00027 Alumno (a)		139.000		
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base				
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año		
0	0	0	0.00	0.00	0	0		
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador	Tipo Meta	Nivel	Número	Sentido		
Eficacia	Nacional	Estratégico	PIPP -- PASH	F	01.3	Constante		
Calendario trimestral de la unidad de medida								
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio		Julio - Septiembre		Octubre - Diciembre	Anual
Anual	0.000		0.000		0.000		123.000	123.000
Observaciones								

E010 Servicios de Educación Superior y Posgrado

Propósito								
Resumen Narrativo:	La población matriculada en educación superior y posgrado es atendida con servicios educativos reconocidos por su calidad.							
Nombre del indicador:	Tasa de variación de la matrícula de licenciatura en programas reconocidos por su calidad respecto al año anterior.							
Medios de verificación:	El registro de alumnos inscritos en los programas de licenciatura se encuentran en la Subdirección de Servicios Escolares en la UPN-Ajusco.							
Supuesto:	Se cuenta con la suficiente planta docente para atender a la matrícula. Los programas de calidad conservan su acreditación por el CONACyT y los programas de licenciatura cuando pierden su vigencia ante el CIEES o COPAES, renuevan su evaluación o acreditación.							
Definición del indicador:	Mide la tasa de variación de la población matriculada en licenciatura en las instituciones que participan en el PP E010 y que son atendidas a través de programas educativos acreditados por su reconocida calidad en el año t con respecto al año anterior.				Tipo cálculo:	Tasa de Variación		
Fórmula (método de cálculo)					Resultado de la meta			
((Matrícula de licenciatura en programas reconocidos por su calidad atendida en el año t / Matrícula de licenciatura en programas reconocidos por su calidad atendida en el año t - 1) - 1) X 100					6.710			
Numerador								
Descripción			Unidad de medida		Numerador			
Matrícula de licenciatura en programas reconocidos por su calidad atendida en el año t			UM00027 Alumno (a)		5,092.000			
Denominador								
Descripción			Unidad de medida		Denominador			
Matrícula de licenciatura en programas reconocidos por su calidad atendida en el año t - 1			UM00027 Alumno (a)		4,772.000			
Universo de cobertura								
Descripción			Unidad de medida		Universo			
Matrícula de licenciatura en programas reconocidos por su calidad.			UM00027 Alumno (a)		4,772.000			
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base				
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año		
0	0	0	0.00	4608.00	Septiembre-Dici	2014		
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador	Tipo Meta	Nivel	Número	Sentido		
Eficacia	Nacional	Estratégico	PIPP -- PASH	P	01.1	Ascendente		
Calendario trimestral de la unidad de medida								
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio		Julio - Septiembre		Octubre - Diciembre	Anual
Anual	0.000		0.000		0.000		5,092.000	5,092.000
							Denominador (población atendida en t-1)	4,772.000
							Tasa de variación	6.71
Observaciones								

E010 Servicios de Educación Superior y Posgrado

Componente 1								
Resumen Narrativo:	Programas educativos de posgrado reconocidos por su calidad.							
Nombre del indicador:	Porcentaje de programas educativos de posgrado reconocidos en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC).							
Medios de verificación:	Los informes sobre la acreditación de programas se encuentra bajo resguardo de la Coordinación de Posgrado de la UPN-Ajusco.							
Supuesto:	Los presupuestos para las instituciones de educación superior tienen un incremento superior a la inflación y se brinda apoyo para el desarrollo de nuevos programas educativos reconocidos por su calidad. Los programas de calidad conservan su acreditación por el CONACyT.							
Definición del indicador:	Mide la relación porcentual del número de programas del nivel posgrado incorporados al Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC) y reconocidos por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT), con respecto al total de programas impartidos del nivel.					Tipo cálculo:	Porcentual	
Fórmula (método de cálculo)						Resultado de la meta		
(Número programas de estudio de posgrado evaluados o acreditados / Total de planes y programas de posgrado impartidos) x 100						50.000		
Numerador								
Descripción				Unidad de medida		Numerador		
Número programas de estudio de posgrado evaluados o acreditados				UM00137 Programa		1.000		
Denominador								
Descripción				Unidad de medida		Denominador		
Total de planes y programas de posgrado impartidos				UM00137 Programa		2.000		
Universo de cobertura								
Descripción				Unidad de medida		Universo		
Programas de estudio de posgrado.				UM00137 Programa		2.000		
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base				
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año		
0	0	0	0.00	1.00	Enero-Diciembre	2010		
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador	Tipo Meta	Nivel	Número	Sentido		
Calidad	Nacional	Estratégico	PIPP -- PASH	C	02.1	Constante		
Calendario trimestral de la unidad de medida								
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio		Julio - Septiembre		Octubre - Diciembre	Anual
Trimestral independiente	1.000		1.000		1.000		1.000	1.000
Observaciones								

E010 Servicios de Educación Superior y Posgrado

Componente 1 Actividad 1						
Resumen Narrativo:	Proveer una planta docente con grado de especialidad, maestría o doctorado.					
Nombre del indicador:	Porcentaje de docentes de tiempo completo con grado de especialidad, maestría o doctorado.					
Medios de verificación:	Los listados de la planta docente se encuentran bajo resguardo de la Secretaría Académica en la UPN-Ajusco.					
Supuesto:	Las políticas institucionales y entre pares motivan y promueven que la planta académica se supere para obtener grados de especialidad, maestría y/o doctorado.					
Definición del indicador:	Mide el porcentaje de Profesores de Tiempo Completo (PTC) con grado de especialidad, maestría o doctorado con relación al total de Profesores de Tiempo Completo de las Instituciones de Educación Superior que participan en el programa.	Tipo cálculo:	Porcentual			
Fórmula (método de cálculo)					Resultado de la meta	
(Número de docentes de tiempo completo que cuenta con un grado de especialidad, maestría o doctorado en el año t / Total de docentes de tiempo completo en el año t) X 100					79.440	
Numerador						
Descripción			Unidad de medida		Numerador	
Número de docentes de tiempo completo que cuenta con un grado de especialidad, maestría o doctorado en el año t			UM00065 Docente		340.000	
Denominador						
Descripción			Unidad de medida		Denominador	
Total de docentes de tiempo completo en el año t			UM00065 Docente		428.000	
Universo de cobertura						
Descripción			Unidad de medida		Universo	
Docentes de tiempo completo.			UM00065 Docente		428.000	
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base		
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año
0	0	0	0.00	259.00	Diciembre	2009
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador	Tipo Meta	Nivel	Número	Sentido
Eficacia	Nacional	Gestión	PIPP -- PASH	A	01.1	Ascendente
Calendario trimestral de la unidad de medida						
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio	Julio - Septiembre	Octubre - Diciembre	Anual
Trimestral independiente	340.000		340.000	340.000	340.000	340.000
Observaciones						

E021 Investigación científica y desarrollo tecnológico

Fin						
Resumen Narrativo:	Contribuir a impulsar la educación científica y tecnológica como elemento indispensable para la transformación de México en una sociedad del conocimiento mediante la realización de proyectos de investigación que se vinculan con la generación del conocimiento y con los diversos sectores para resolver los problemas nacionales.					
Nombre del indicador:	Gasto en investigación Científica y Desarrollo Experimental (GIDE) ejecutado por las instituciones de Educación Superior (IES) respecto al Producto Interno Bruto (PIB).					
Medios de verificación:	La IDEies se obtiene de la ISIDET que realiza bienalmente el CONACYT en colaboración con el INEGI. Este indicador y sus datos se pueden consultar en el Informe General del Estado de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación del CONACYT. http://www.conacyt.gob.mx El PIB se obtiene del Sistema de Cuentas Nacionales de México del INEGI disponible en su página de internet.					
Supuesto:	Existe un vínculo efectivo entre la generación del conocimiento y los diversos sectores, que permiten la aplicación de innovaciones y avances tecnológicos en el desarrollo y bienestar social. Se mantiene la estrategia del gobierno en apoyo a la investigación científica y tecnológica. Continúa la política pública de incrementar los presupuestos anualmente para investigación científica y desarrollo tecnológico. Se emite la convocatoria de proyectos vinculados con la generación del conocimiento y/o con los diversos sectores. Las líneas de investigación permiten desarrollar proyectos vinculados con la investigación científica, desarrollo tecnológico, innovación y proyectos creativos. Los diversos sectores demandan soluciones a problemas específicos en los ámbitos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación.					
Definición del indicador:	Este indicador mide el esfuerzo realizado en investigación científica y desarrollo experimental, mediante el fomento y la ejecución de esta actividad en las instituciones de educación superior (IES) del país, propiciando un efecto multiplicador por las dimensiones de la población escolar de las IES, que representa a las instancias más relevantes del país en la investigación nacional.				Tipo cálculo:	Porcentual
Fórmula (método de cálculo)					Resultado de la meta	
(Gasto en investigación y desarrollo experimental ejecutado por las IES en el año de referencia/Producto Interno Bruto)*100					0.230	
Numerador						
Descripción			Unidad de medida		Numerador	
Gasto en investigación y desarrollo experimental ejecutado por las IES en el año de referencia			UM00085 Gasto		0.000	
Denominador						
Descripción			Unidad de medida		Denominador	
Producto Interno Bruto			UM00085 Gasto		0.000	
Universo de cobertura						
Descripción			Unidad de medida		Universo	
Producto interno Bruto.			UM00085 Gasto		0.000	
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base		
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año
0	0	2018	0.25	0.12	Enero-Diciembre	2012
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador		Tipo Meta	Nivel	Número
Eficacia	Nacional	Estratégico		Sectorial		Ascendente
Calendario trimestral de la unidad de medida						
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio	Julio - Septiembre	Octubre - Diciembre	Anual
Anual	0.000		0.000	0.000	0.000	0.000
Observaciones						

E021 Investigación científica y desarrollo tecnológico

Fin: Indicador 2						
Resumen Narrativo:	Contribuir a impulsar la educación científica y tecnológica como elemento indispensable para la transformación de México en una sociedad del conocimiento mediante la realización de proyectos de investigación que se vinculan con la generación del conocimiento y con los diversos sectores para resolver los problemas nacionales.					
Nombre del indicador:	Porcentaje de proyectos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación vinculados con los diversos sectores respecto a los proyectos de investigación en desarrollo en el año t.					
Medios de verificación:	Los registros de los proyectos de investigación se encuentran bajo resguardo de la Secretaría Académica de la UPN-Ajusco.					
Supuesto:	Existe un vínculo efectivo entre la generación del conocimiento y los diversos sectores, que permiten la aplicación de innovaciones y avances tecnológicos en el desarrollo y bienestar social. Se mantiene la estrategia del gobierno en apoyo a la investigación científica y tecnológica. Continúa la política pública de incrementar los presupuestos anualmente para investigación científica y desarrollo tecnológico. Se emite la convocatoria de proyectos vinculados con la generación del conocimiento y/o con los diversos sectores. Las líneas de investigación permiten desarrollar proyectos vinculados con la investigación científica, desarrollo tecnológico, innovación y proyectos creativos. Los diversos sectores demandan soluciones a problemas específicos en los ámbitos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación.					
Definición del indicador:	Se refiere al porcentaje de los proyectos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación vinculados con los diversos sectores con respecto al total de proyectos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación en desarrollo en las áreas de investigación, que participan en el programa. Las investigaciones cuentan parcial o totalmente con recursos federales, externos de una dependencia pública o privada ajena a la que desarrolla la investigación.				Tipo cálculo:	Porcentual
Fórmula (método de cálculo)					Resultado de la meta	
(Número de proyectos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación vinculados con los diversos sectores en el año t / Total de proyectos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación en desarrollo) X 100					15.000	
Numerador						
Descripción		Unidad de medida		Numerador		
Número de proyectos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación vinculados con los diversos sectores en el año t		UM00139 Proyecto		12.000		
Denominador						
Descripción		Unidad de medida		Denominador		
Total de proyectos de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación en desarrollo		UM00139 Proyecto		80.000		
Universo de cobertura						
Descripción		Unidad de medida		Universo		
Proyectos de investigación en desarrollo		UM00139 Proyecto		80.000		
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base		
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año
0	0	0	0.00	8.00	Diciembre	2015
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador		Tipo Meta	Nivel	Número
Eficacia	Nacional	Estratégico		PIPP -- PASH	F	01.2
Calendario trimestral de la unidad de medida						
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio		Julio - Septiembre	
Anual	0.000		0.000		0.000	
					12.000	
					12.000	



Observaciones

E021 Investigación científica y desarrollo tecnológico

Propósito								
Resumen Narrativo:	Los proyectos de investigación científica, tecnológica e innovación se encuentran en desarrollo para la generación de conocimiento y/o favorecer la solución de problemas nacionales.							
Nombre del indicador:	Tasa de variación de los proyectos de investigación científica, tecnológica e innovación en desarrollo respecto al año anterior.							
Medios de verificación:	El registro de los proyectos de investigación se encuentra bajo resguardo de la Secretaría Académica de la UPN-Ajusco.							
Supuesto:	Existe un vínculo efectivo entre la generación de conocimiento y los diversos sectores de la economía nacional, que permiten la aplicación de innovaciones y avances tecnológicos en el desarrollo económico y bienestar social.							
Definición del indicador:	Mide la variación anual de los proyectos de investigación científica, tecnológica e innovación que se encuentran en desarrollo. En desarrollo se refiere a los provenientes de ejercicios anteriores y los autorizados en el año t.	Tipo cálculo:	Tasa de Variación					
Fórmula (método de cálculo)					Resultado de la meta			
((Número de proyectos de investigación científica, tecnológica e innovación en desarrollo en el año t / Número de proyectos de investigación científica, tecnológica e innovación en desarrollo en el año t-1) - 1) X 100					(55.060)			
Numerador								
Descripción			Unidad de medida		Numerador			
Número de proyectos de investigación científica, tecnológica e innovación en desarrollo en el año t			UM00139 Proyecto		40.000			
Denominador								
Descripción			Unidad de medida		Denominador			
Número de proyectos de investigación científica, tecnológica e innovación en desarrollo en el año t-1			UM00139 Proyecto		89.000			
Universo de cobertura								
Descripción			Unidad de medida		Universo			
Proyectos de investigación científica, tecnológica e innovación en desarrollo			UM00139 Proyecto		89.000			
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base				
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año		
0	0	0	0.00	28.00	Diciembre	2009		
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador	Tipo Meta	Nivel	Número	Sentido		
Eficacia	Nacional	Estratégico	PIPP -- PASH	P	01.1	Ascendente		
Calendario trimestral de la unidad de medida								
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio		Julio - Septiembre		Octubre - Diciembre	Anual
Anual	0.000		0.000		0.000		40.000	40.000
							Denominador (población atendida en t-1)	89.000
							Tasa de variación	(55.06)
Observaciones								

E021 Investigación científica y desarrollo tecnológico

Componente 1						
Resumen Narrativo:	Planta investigadora con registro en el Sistema Nacional de Investigadores.					
Nombre del indicador:	Porcentaje de investigadores registrados en el Sistema Nacional de Investigadores con respecto a la planta de investigadores.					
Medios de verificación:	El registro de docentes inscritos en el Sistema Nacional de Investigadores se encuentra en la Secretaría Académica de la UPN-Ajusco.					
Supuesto:	La política económica en materia de investigación científica, tecnológica y humanística se mantiene estable. Los recursos son transferidos en tiempo y forma para que las investigaciones puedan dar inicio en el año t. Los proyectos de investigación mantienen los niveles de calidad requeridos y son sujetos de publicación. Los proyectos de investigación presentan resultados de interés público.					
Definición del indicador:	Mide el número de investigadores registrados en el Sistema Nacional de Investigadores del CONACyT (registro otorgado al personal académico que presentó alguna (s) investigación (es), la cual fue evaluada y dictaminada por el CONACyT contando con los estándares de calidad requeridos para ser considerada como una investigación relevante para la contribución o solución de una problemática nacional y/o internacional, haciendo a dicha persona acreedora del nombramiento de investigador) con respecto a la plantilla de investigadores de los subsistemas de investigación científica, tecnológica y humanística en el año t.	Tipo cálculo:	Porcentual			
Fórmula (método de cálculo)					Resultado de la meta	
(Investigadores SNI en el año t / Total de investigadores en el año t) X 100					14.950	
Numerador						
Descripción			Unidad de medida		Numerador	
Investigadores SNI en el año t			UM00094 Investigador (a)		64.000	
Denominador						
Descripción			Unidad de medida		Denominador	
Total de investigadores en el año t			UM00094 Investigador (a)		428.000	
Universo de cobertura						
Descripción			Unidad de medida		Universo	
Proyectos de investigación en desarrollo.			UM00094 Investigador (a)		428.000	
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base		
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año
0	0	0	0.00	45.00	Diciembre	2009
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador	Tipo Meta	Nivel	Número	Sentido
Calidad	Nacional	Estratégico	PIPP -- PASH	C	01.1	Constante
Calendario trimestral de la unidad de medida						
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio	Julio - Septiembre	Octubre - Diciembre	Anual
Semestral independiente	0.000		64.000	0.000	64.000	64.000
Observaciones						

E021 Investigación científica y desarrollo tecnológico

Componente 1 Actividad 1						
Resumen Narrativo:	Generación de publicaciones de calidad por parte de la planta de investigadores para ingreso y/o permanencia en el Sistema Nacional de Investigadores.					
Nombre del indicador:	Porcentaje de publicaciones arbitradas y/o indexadas en el año t con respecto al total de publicaciones de investigación.					
Medios de verificación:	Los registros de las publicaciones producto de la investigación se encuentran bajo resguardo de la Secretaría Académica en la UPN-Ajusco.					
Supuesto:	Los docentes elaboran artículos producto de la investigación que desarrollan y se interesan por publicarlos.					
Definición del indicador:	Mide el porcentaje de publicaciones arbitradas y/o indexadas (arbitradas: que contaron con un criterio de revisión por pares "método usado para validar trabajos escritos. Indexadas son investigaciones que denotan alta calidad y han sido listadas en alguna base de datos de consulta internacional) en el año t con respecto del total de publicaciones de investigación en el año t.	Tipo cálculo:	Porcentual			
Fórmula (método de cálculo)					Resultado de la meta	
(Número de publicaciones arbitradas y/o indexadas en el año t / Total de publicaciones de investigaciones en el año t) X 100					100.000	
Numerador						
Descripción			Unidad de medida		Numerador	
Número de publicaciones arbitradas y/o indexadas en el año t			UM00146 Publicación		70.000	
Denominador						
Descripción			Unidad de medida		Denominador	
Total de publicaciones de investigaciones en el año t			UM00146 Publicación		70.000	
Universo de cobertura						
Descripción			Unidad de medida		Universo	
Publicaciones producto de la investigación.			UM00146 Publicación		90.000	
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base		
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año
0	0	0	0.00	80.00	Diciembre	2017
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador	Tipo Meta	Nivel	Número	Sentido
Calidad	Nacional	Estratégico	PIPP -- PASH	A	02.1	Constante
Calendario trimestral de la unidad de medida						
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio	Julio - Septiembre	Octubre - Diciembre	Anual
Anual	0.000		0.000	0.000	70.000	70.000
Observaciones						

E021 Investigación científica y desarrollo tecnológico

Componente 2						
Resumen Narrativo:	Proyectos de investigación científica, tecnológica e innovación desarrollados.					
Nombre del indicador:	Porcentaje de proyectos de investigación en desarrollo respecto a lo programado en el año t.					
Medios de verificación:	El registro de los proyectos en desarrollo se encuentra bajo resguardo de la Secretaría Académica de la UPN-Ajusco.					
Supuesto:	La política económica en materia de investigación científica, tecnológica y humanística se mantiene estable. Los recursos son transferidos en tiempo y forma para que las investigaciones puedan dar inicio en el año t. Los proyectos de investigación mantienen los niveles de calidad requeridos y son sujetos de publicación. Los proyectos de investigación presentan resultados de interés público.					
Definición del indicador:	Mide el número total de proyectos de investigación científica y/o tecnológica que se encuentran en desarrollo y/o etapas por concluir en el año t con respecto a los proyectos de investigación programados en el mismo año.	Tipo cálculo:	Porcentual			
Fórmula (método de cálculo)					Resultado de la meta	
(Número de proyectos de investigación que se encuentran en desarrollo en el año t / Número de proyectos de investigación en desarrollo programados en el año t) X 100					100.000	
Numerador						
Descripción			Unidad de medida		Numerador	
Número de proyectos de investigación que se encuentran en desarrollo en el año t			UM00139 Proyecto		40.000	
Denominador						
Descripción			Unidad de medida		Denominador	
Número de proyectos de investigación en desarrollo programados en el año t			UM00139 Proyecto		40.000	
Universo de cobertura						
Descripción			Unidad de medida		Universo	
Proyectos de investigación en desarrollo o vigentes.			UM00139 Proyecto		80.000	
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base		
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año
0	0	0	0.00	28.00	Diciembre	2009
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador	Tipo Meta	Nivel	Número	Sentido
Eficacia	Nacional	Gestión	PIPP -- PASH	C	05.1	Ascendente
Calendario trimestral de la unidad de medida						
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio	Julio - Septiembre	Octubre - Diciembre	Anual
Trimestral independiente	80.000		40.000	40.000	40.000	40.000
Observaciones						

E021 Investigación científica y desarrollo tecnológico

Componente 2 Actividad 1								
Resumen Narrativo:	Autorización de solicitudes de apoyos para el desarrollo de investigaciones.							
Nombre del indicador:	Porcentaje de solicitudes de proyectos de investigación autorizadas respecto a las recibidas.							
Medios de verificación:	Los registros de las solicitudes de apoyo se encuentran bajo resguardo de la Secretaría Académica de la UPN-Ajusco.							
Supuesto:	Las solicitudes cumplen con la totalidad de los requisitos establecidos. Existen los insumos y condiciones necesarias para el óptimo desarrollo de las investigaciones. El fideicomiso para investigación científica básica dispone de los recursos para financiar los proyectos evaluados de manera positiva.							
Definición del indicador:	Proporción de proyectos de investigación con apoyo autorizado directamente o a través de una solicitud.					Tipo cálculo:	Porcentual	
Fórmula (método de cálculo)						Resultado de la meta		
(Número de solicitudes de proyectos de investigación autorizadas en el año t / Número de solicitudes de proyectos de investigación recibidas en el año t) X 100						100.000		
Numerador								
Descripción					Unidad de medida		Numerador	
Número de solicitudes de proyectos de investigación autorizadas en el año t					UM00165 Solicitud		4.000	
Denominador								
Descripción					Unidad de medida		Denominador	
Número de solicitudes de proyectos de investigación recibidas en el año t					UM00165 Solicitud		4.000	
Universo de cobertura								
Descripción					Unidad de medida		Universo	
Solicitudes de aprobación para proyectos de investigación.					UM00165 Solicitud		4.000	
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base				
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año		
0	0	0	0.00	4.00	Diciembre	2017		
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador	Tipo Meta	Nivel	Número	Sentido		
Eficacia	Nacional	Gestión	PIPP -- PASH	A	10.1	Ascendente		
Calendario trimestral de la unidad de medida								
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio		Julio - Septiembre		Octubre - Diciembre	Anual
Trimestral acumulado	0.000		1.000		1.000		2.000	4.000
Acumulado al trimestre	0.000		1.000		2.000		4.000	
Observaciones								

E021 Investigación científica y desarrollo tecnológico

Componente 3						
Resumen Narrativo:	Eventos realizados para impulsar el desarrollo de la investigación en la comunidad académica.					
Nombre del indicador:	Porcentaje de eventos académicos realizados respecto de los eventos programados en el año t.					
Medios de verificación:	Los registros de los eventos académicos se encuentra bajo resguardo de la Secretaría Académica de la UPN-Ajusco.					
Supuesto:	La comunidad académica se interesa, participa en los eventos y solicita su registro en el Sistema Nacional de Investigadores (S N I). Existe estabilidad económica y social. No existen fenómenos climatológicos o naturales que afecten la realización de los eventos. La población académica y en general se interesa por asistir a los eventos académicos.					
Definición del indicador:	Mide el porcentaje de eventos académicos realizados respecto de los eventos programados en el año.	Tipo cálculo:	Porcentual			
Fórmula (método de cálculo)					Resultado de la meta	
(Número de eventos académicos realizados en el año t / Número de eventos académicos programados a realizarse en el año t) X 100					100.000	
Numerador						
Descripción			Unidad de medida		Numerador	
Número de eventos académicos realizados en el año t			UM00080 Evento		30.000	
Denominador						
Descripción			Unidad de medida		Denominador	
Número de eventos académicos programados a realizarse en el año t			UM00080 Evento		30.000	
Universo de cobertura						
Descripción			Unidad de medida		Universo	
Eventos académicos de divulgación científica.			UM00080 Evento		35.000	
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base		
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año
0	0	0	0.00	4.00	Diciembre	2010
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador	Tipo Meta	Nivel	Número	Sentido
Eficacia	Nacional	Gestión	PIPP -- PASH	C	06.1	Constante
Calendario trimestral de la unidad de medida						
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio	Julio - Septiembre	Octubre - Diciembre	Anual
Anual	0.000		0.000	0.000	30.000	30.000
Observaciones						

E021 Investigación científica y desarrollo tecnológico

Componente 3 Actividad 1						
Resumen Narrativo:	Participación de académicos en eventos de divulgación científica que impulsan el desarrollo de proyectos de investigación.					
Nombre del indicador:	Porcentaje de académicos participantes en eventos de divulgación científica.					
Medios de verificación:	Los registros de la asistencia de docentes a eventos de divulgación científica se encuentran bajo resguardo de la Secretaría Académica de la UPN-Ajusco.					
Supuesto:	Los académicos se interesan por participar presentando trabajos y avances de sus investigaciones en eventos de divulgación científica. Los académicos reciben el apoyo necesario por parte de su institución.					
Definición del indicador:	Mide el número de académicos de tiempo completo que participan en eventos de divulgación científica, tales como congresos, coloquios, simposios, etc.	Tipo cálculo:	Porcentual			
Fórmula (método de cálculo)					Resultado de la meta	
(Número de académicos participantes en eventos de divulgación científica en el año t / Número de académicos de tiempo completo en el año t) X 100					17.520	
Numerador						
Descripción			Unidad de medida		Numerador	
Número de académicos participantes en eventos de divulgación científica en el año t			UM00142 Profesor (a)		75.000	
Denominador						
Descripción			Unidad de medida		Denominador	
Número de académicos de tiempo completo en el año t			UM00142 Profesor (a)		428.000	
Universo de cobertura						
Descripción			Unidad de medida		Universo	
Profesores de tiempo completo (PTC)			UM00142 Profesor (a)		428.000	
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base		
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año
0	0	0	0.00	98.00	Diciembre	2011
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador	Tipo Meta	Nivel	Número	Sentido
Eficacia	Nacional	Gestión	PIPP -- PASH	A	11.1	Constante
Calendario trimestral de la unidad de medida						
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio	Julio - Septiembre	Octubre - Diciembre	Anual
Anual	0.000		0.000	0.000	75.000	75.000
Observaciones						

M001 Actividades de apoyo administrativo

Fin							
Resumen Narrativo:	Contribuir a mejorar la gestión pública gubernamental en la apf. mediante la digitalización de trámites y servicios.						
Nombre del indicador:	Trámites y servicios digitalizados.						
Medios de verificación:	La digitalización de los trámites y servicios será supervisada por la Subdirección de Informática de la UPN.						
Supuesto:	Existe estabilidad económica y presupuesto suficiente para la digitalización de los procesos, trámites y servicios.						
Definición del indicador:	Trámites y servicios que son digitalizados para optimizar los procesos.				Tipo cálculo:	Absoluta	
Fórmula (método de cálculo)					Resultado de la meta		
Trámites y servicios digitalizados					1.000		
Numerador							
Descripción				Unidad de medida		Numerador	
Trámites y servicios digitalizados				UM00173 Trámite		1.000	
Universo de cobertura							
Descripción				Unidad de medida		Universo	
Trámites y servicios digitalizados				UM00173 Trámite		1.000	
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base			
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año	
0	0	0	0.00	1.00	Diciembre	2014	
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador	Tipo Meta	Nivel	Número	Sentido	
Eficacia	Nacional	Gestión	PA -- No PASH			Ascendente	
Calendario trimestral de la unidad de medida							
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio		Julio - Septiembre	Octubre - Diciembre	Anual
Anual	0.000		0.000		0.000	1.000	1.000
Observaciones							

M001 Actividades de apoyo administrativo

Propósito							
Resumen Narrativo:	Convenios de colaboración académica firmados.						
Nombre del indicador:	Convenios de colaboración académica firmados con instituciones nacionales.						
Medios de verificación:	Los registros de los convenios firmados por la universidad se encuentran bajo resguardo de la rectoría de la UPN.						
Supuesto:	Las instituciones y organismos de los diferentes sectores solicitan el apoyo y/o la colaboración de la universidad.						
Definición del indicador:	Convenios de colaboración académica firmados con instituciones nacionales.				Tipo cálculo:	Absoluta	
Fórmula (método de cálculo)					Resultado de la meta		
Convenios de colaboración académica					3.000		
Numerador							
Descripción				Unidad de medida		Numerador	
Convenios de colaboración académica				UM00054 Convenio		3.000	
Universo de cobertura							
Descripción				Unidad de medida		Universo	
Convenios de colaboración académica				UM00054 Convenio		3.000	
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base			
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año	
0	0	0	0.00	2.00	Enero-Diciembre	2011	
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador	Tipo Meta	Nivel	Número	Sentido	
Eficacia	Nacional	Gestión	PA -- No PASH			Constante	
Calendario trimestral de la unidad de medida							
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio		Julio - Septiembre	Octubre - Diciembre	Anual
Anual	0.000		0.000		0.000	3.000	3.000
Observaciones							

M001 Actividades de apoyo administrativo

Componente 1								
Resumen Narrativo:	Cursos de capacitación para el personal administrativo de base y confianza.							
Nombre del indicador:	Cursos de capacitación impartidos en el año t.							
Medios de verificación:	Los registros de los cursos y participantes se encuentran bajo resguardo de la Subdirección de Personal de la UPN-Ajusco.							
Supuesto:	Existe demanda para los cursos de capacitación que se ofrecen.							
Definición del indicador:	Número de cursos de capacitación impartidos para el personal administrativo de base y confianza en el año t.					Tipo cálculo:	Absoluta	
Fórmula (método de cálculo)						Resultado de la meta		
Cursos de capacitación impartidos para el personal administrativo de base y confianza.						32.000		
Numerador								
Descripción				Unidad de medida		Numerador		
Cursos de capacitación impartidos para el personal administrativo de base y confianza.				UM00057 Curso		32.000		
Universo de cobertura								
Descripción				Unidad de medida		Universo		
Cursos de capacitación para el personal administrativo de base y confianza.				UM00057 Curso		32.000		
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base				
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo		Año	
0	0	0	0.00	32.00	Enero-Diciembre		2014	
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador		Tipo Meta		Nivel	Número	Sentido
Eficacia	Nacional	Gestión		PA -- No PASH				Ascendente
Calendario trimestral de la unidad de medida								
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio		Julio - Septiembre		Octubre - Diciembre	Anual
Trimestral acumulado	9.000		9.000		7.000		7.000	32.000
Acumulado al trimestre	9.000		18.000		25.000		32.000	
Observaciones								

M001 Actividades de apoyo administrativo

Componente 1 Actividad 1						
Resumen Narrativo:	Los cuerpos académicos fomentan el desarrollo de la investigación y la mejora de los programas de estudio.					
Nombre del indicador:	Cuerpos académicos consolidados.					
Medios de verificación:	Los registros se encuentran bajo resguardo de la Secretaría Académica y la Dirección de Unidades en la UPN-Ajusco.					
Supuesto:	Existe interés de los docentes por agruparse en cuerpos académicos para el desarrollo de investigación al interior de la UPN-Ajusco y unidades D.F.					
Definición del indicador:	Cuerpos académicos consolidados				Tipo cálculo:	Absoluta
Fórmula (método de cálculo)					Resultado de la meta	
Creación de grupos de docentes enfocados a la investigación y la mejora de los procesos educativos.					4.000	
Numerador						
Descripción			Unidad de medida		Numerador	
Creación de grupos de docentes enfocados a la investigación y la mejora de los procesos educativos.			UM00059 Cuerpo Académico		4.000	
Universo de cobertura						
Descripción			Unidad de medida		Universo	
Cuerpos académicos consolidados.			UM00059 Cuerpo Académico		4.000	
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base		
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año
0	0	0	0.00	3.00	Enero-Diciembre	2015
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador	Tipo Meta		Nivel	Número
Eficacia	Nacional	Gestión	PA -- No PASH			Ascendente
Calendario trimestral de la unidad de medida						
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio		Julio - Septiembre	
Anual	0.000		0.000		0.000	
					4.000	
					4.000	
Observaciones						

O001 Actividades de apoyo a la función pública y buen gobierno

Fin						
Resumen Narrativo:	Contribuir a mejorar la gestión pública gubernamental en la apf. mediante la realización de auditorías, dando credibilidad a la sociedad.					
Nombre del indicador:	Porcentaje de auditorías realizadas.					
Medios de verificación:	Los expedientes se encuentran bajo resguardo del Órgano Interno de Control de la UPN.					
Supuesto:	La institución colabora con los procesos de auditoría que realiza el Órgano Interno de Control, brindando información eficiente y eficazmente, en tiempo y forma.					
Definición del indicador:	Revisiones de control y auditoría que dependen de la autorización de la Secretaría de la Función Pública en el programa anual de Control y Auditoría.				Tipo cálculo:	Porcentual
Fórmula (método de cálculo)					Resultado de la meta	
(Número de auditorías realizadas / Número de revisiones de control y auditoría programadas) x 100					100.000	
Numerador						
Descripción			Unidad de medida		Numerador	
Número de auditorías realizadas			UM00038 Auditoría		10.000	
Denominador						
Descripción			Unidad de medida		Denominador	
Número de revisiones de control y auditoría programadas			UM00038 Auditoría		10.000	
Universo de cobertura						
Descripción			Unidad de medida		Universo	
Revisiones de control y auditoría que dependen de la autorización de la Secretaría de la Función Pública en el programa anual de Control y Auditoría.			UM00038 Auditoría		10.000	
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base		
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año
0	0	0	0.00	20.00	Enero-Diciembre	2009
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador	Tipo Meta	Nivel	Número	Sentido
Eficacia	Nacional	Gestión	PA -- No PASH			Ascendente
Calendario trimestral de la unidad de medida						
Frecuencia	Enero - Marzo	Abril - Junio	Julio - Septiembre	Octubre - Diciembre	Anual	
Trimestral acumulado	2.000	3.000	3.000	2.000	10.000	
Acumulado al trimestre	2.000	5.000	8.000	10.000		
Observaciones						

0001 Actividades de apoyo a la función pública y buen gobierno

Propósito								
Resumen Narrativo:	Mejorar la gestión institucional a través de las evaluaciones que realiza el Órgano Interno de Control.							
Nombre del indicador:	Porcentaje de evaluaciones realizadas.							
Medios de verificación:	Los expedientes se encuentran bajo resguardo del Órgano Interno de Control de la UPN.							
Supuesto:	La institución colabora con los procesos de elaboración de evaluaciones que lleva a cabo el Órgano Interno de Control, brindando información eficiente y eficazmente, en tiempo y forma e implementando las recomendaciones emitidas.							
Definición del indicador:	Evaluaciones realizadas al Programa Anual de Mejora de la Gestión.					Tipo cálculo:	Porcentual	
Fórmula (método de cálculo)						Resultado de la meta		
(Número de evaluaciones realizadas / Número de evaluaciones programadas) X 100						100.000		
Numerador								
Descripción				Unidad de medida		Numerador		
Número de evaluaciones realizadas				UM00079 Evaluación		4.000		
Denominador								
Descripción				Unidad de medida		Denominador		
Número de evaluaciones programadas				UM00079 Evaluación		4.000		
Universo de cobertura								
Descripción				Unidad de medida		Universo		
Las evaluaciones que realiza el OIC mejoran la gestión institucional.				UM00079 Evaluación		4.000		
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base				
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo		Año	
0	0	0	0.00	4.00	Enero-Diciembre		2017	
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador		Tipo Meta		Nivel	Número	Sentido
Eficacia	Nacional	Gestión		PA -- No PASH				Ascendente
Calendario trimestral de la unidad de medida								
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio		Julio - Septiembre		Octubre - Diciembre	Anual
Trimestral acumulado	1.000		1.000		1.000		1.000	4.000
Acumulado al trimestre	1.000		2.000		3.000		4.000	
Observaciones								

0001 Actividades de apoyo a la función pública y buen gobierno

Componente 1								
Resumen Narrativo:	Servicios brindados por el Órgano Interno de Control que permiten fortalecer los procesos de rendición de cuentas.							
Nombre del indicador:	Porcentaje de servicios atendidos.							
Medios de verificación:	Los expedientes se encuentran bajo resguardo del Órgano Interno de Control de la UPN.							
Supuesto:	Los mecanismos de rendición de cuentas propician la adecuada atención a la ciudadanía en apego a lo señalado por la Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública Gubernamental.							
Definición del indicador:	Servicios atendidos en el Órgano Interno de Control.					Tipo cálculo:	Porcentual	
Fórmula (método de cálculo)						Resultado de la meta		
(Número de servicios atendidos / Número de servicios solicitados) X 100						100.000		
Numerador								
Descripción				Unidad de medida		Numerador		
Número de servicios atendidos				UM00162 Servicio		48.000		
Denominador								
Descripción				Unidad de medida		Denominador		
Número de servicios solicitados				UM00162 Servicio		48.000		
Universo de cobertura								
Descripción				Unidad de medida		Universo		
Servicios atendidos en el Órgano Interno de Control.				UM00162 Servicio		48.000		
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base				
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año		
0	0	0	0.00	72.00	Enero-Diciembre	2009		
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador		Tipo Meta	Nivel	Número	Sentido	
Eficacia	Nacional	Gestión		PA -- No PASH			Ascendente	
Calendario trimestral de la unidad de medida								
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio		Julio - Septiembre		Octubre - Diciembre	Anual
Trimestral acumulado		12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	48.000	
	Acumulado al trimestre	12.000	24.000	36.000	48.000			
Observaciones								

0001 Actividades de apoyo a la función pública y buen gobierno

Componente 1 Actividad 1							
Resumen Narrativo:	Analizar y mejorar continuamente los procesos críticos y del sistema de control interno de la Universidad.						
Nombre del indicador:	Porcentaje de actividades realizadas.						
Medios de verificación:	Los expedientes se encuentran bajo resguardo del Órgano Interno de Control de la UPN.						
Supuesto:	Las bases y lineamientos emitidos por la Secretaría de la Función Pública permiten reforzar el enfoque preventivo de las facultades del Órgano Interno de Control.						
Definición del indicador:	Actividades de recuperación, COMSOC, Sistema Integral de Auditorias, Costo OIC, COCODI, Informe ejecutivo e Informe de labores.			Tipo cálculo:	Porcentual		
Fórmula (método de cálculo)					Resultado de la meta		
(Número de actividades realizadas / Número de actividades administrativas programadas) X 100					100.000		
Numerador							
Descripción				Unidad de medida		Numerador	
Número de actividades realizadas				UM00021 Actividad		60.000	
Denominador							
Descripción				Unidad de medida		Denominador	
Número de actividades administrativas programadas				UM00021 Actividad		60.000	
Universo de cobertura							
Descripción				Unidad de medida		Universo	
Actividades de recuperación, COMSOC, Sistema Integral de Auditorias, Costo OIC, COCODI, Informe ejecutivo e Informe de labores.				UM00021 Actividad		60.000	
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base			
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año	
0	0	0	0.00	65.00	Enero-Diciembre	2009	
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador	Tipo Meta	Nivel	Número	Sentido	
Eficacia	Nacional	Gestión	PA -- No PASH			Ascendente	
Calendario trimestral de la unidad de medida							
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio	Julio - Septiembre	Octubre - Diciembre		Anual
Trimestral acumulado	15.000		15.000	15.000	15.000		60.000
Acumulado al trimestre	15.000		30.000	45.000	60.000		
Observaciones							

S243 Programa Nacional de Becas

Fin						
Resumen Narrativo:	Contribuir a asegurar mayor cobertura, inclusión y equidad educativa entre todos los grupos de la población para la construcción de una sociedad más justa mediante el otorgamiento de becas y apoyos a los estudiantes, docentes e investigadores del sistema educativo nacional.					
Nombre del indicador:	Tasa bruta de escolarización de educación superior.					
Medios de verificación:	SEP, Dirección General de Planeación y Estadística Educativa (DGPyEE). Estadísticas Continuas del formato 911. Estadísticas de alumnos, información incluida en la publicación Estadística por ciclo escolar en "Principales Cifras del Sistema Educativo Nacional", editada por la DGPyEE e incluidas en el portal de información correspondiente. http://www.planeacion.sep.gob.mx CONAPO, Proyecciones de población de México, 2010-2050, ajustadas en el Censo de Población 2010, publicadas en abril del 2013. cifras incluidas en el portal de información del CONAPO, módulo, "Proyecciones de Población". http://www.conapo.gob.mx					
Supuesto:	Los candidatos cumplen con los requisitos para ser seleccionados. Que exista la demanda y se cuente con recursos presupuestales para operar los servicios educativos. Existe financiamiento público para los ejecutores educativos. Existe estabilidad económica, política educativa y social. Se mantiene el otorgamiento de recursos para el programa de becas, tutorías y programas de orientación vocacional y demás apoyos para la retención escolar.					
Definición del indicador:	Este indicador expresa el número de alumnos matriculados en educación superior, al inicio del ciclo escolar.			Tipo cálculo:	Porcentual	
Fórmula (método de cálculo)				Resultado de la meta		
(Matrícula total al inicio del ciclo escolar de educación superior/Población total en el rango de edad 18 a 22 años)*100				38.400		
Numerador						
Descripción			Unidad de medida		Numerador	
Matrícula total al inicio del ciclo escolar de educación superior			UM00027 Alumno (a)		0.000	
Denominador						
Descripción			Unidad de medida		Denominador	
Población total en el rango de edad 18 a 22 años			UM00027 Alumno (a)		0.000	
Universo de cobertura						
Descripción			Unidad de medida		Universo	
Población total en el rango de edad 18 a 22 años			UM00027 Alumno (a)		1.000	
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base		
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año
0	0	2018	40.00	32.10	Enero-Diciembre	2012-2013
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador		Tipo Meta	Nivel	Número
Eficacia	Nacional	Estratégico		Sectorial		Ascendente
Calendario trimestral de la unidad de medida						
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio	Julio - Septiembre	Octubre - Diciembre	Anual
Anual	0.000		0.000	36.900	38.400	38.400
Observaciones						

S243 Programa Nacional de Becas

Propósito								
Resumen Narrativo:	Estudiantes y personal académico reciben una beca y/o apoyo con lo cual se logra el acceso, la permanencia, egreso y/o la superación académica e investigación en el Sistema Educativo Nacional.							
Nombre del indicador:	Porcentaje de permanencia escolar de estudiantes becados y/o apoyados de tipo superior (licenciatura) respecto a la matrícula de estudiantes becados y/o apoyados al inicio de cursos del mismo tipo educativo.							
Medios de verificación:	Registros de la Subdirección de Servicios Escolares en la UPN-Ajusco.							
Supuesto:	Las características y condiciones académicas y socioeconómicas de los estudiantes y personal académico no presentan variaciones importantes. Las condiciones sociales son favorables para el desarrollo de las actividades académicas. La política educativa del sector fomenta la igualdad de género, la equidad, el acceso, la permanencia y el egreso estudiantil. Existe interés de los estudiantes y personal académico en obtener y/o mantener la beca y/o apoyo. Se cuenta con los recursos necesarios en tiempo y forma para la operación y entrega de las becas y/o apoyos. Se firman y mantienen los convenios, acuerdos y criterios de colaboración con las entidades externas (públicas o privadas, nacionales o extranjeras) para las becas y/o apoyos que así están convenidos.							
Definición del indicador:	Mide la cantidad de estudiantes becados y/o apoyados de tipo superior (licenciatura) que permanecen en el ciclo escolar t.			Tipo cálculo:	Porcentual			
Fórmula (método de cálculo)				Resultado de la meta				
(Matrícula de estudiantes becados y/o apoyados de tipo superior (licenciatura) al final del ciclo escolar t / Matrícula de estudiantes becados y/o apoyados de tipo superior (licenciatura) al inicio del ciclo escolar t) X 100				97.900				
Numerador								
Descripción			Unidad de medida		Numerador			
Matrícula de estudiantes becados y/o apoyados de tipo superior (licenciatura) al final del ciclo escolar t			UM00027 Alumno (a)		1,860.000			
Denominador								
Descripción			Unidad de medida		Denominador			
Matrícula de estudiantes becados y/o apoyados de tipo superior (licenciatura) al inicio del ciclo escolar t			UM00027 Alumno (a)		1,900.000			
Universo de cobertura								
Descripción			Unidad de medida		Universo			
Estudiantes becados			UM00027 Alumno (a)		1,900.000			
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base				
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año		
0	0	0	0.00	950.00	Septiembre-Dici	2009		
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador		Tipo Meta	Nivel	Número	Sentido	
Eficacia	Nacional	Estratégico		PIPP -- PASH	P	01.2	Ascendente	
Calendario trimestral de la unidad de medida								
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio		Julio - Septiembre		Octubre - Diciembre	Anual
Anual	0.000		0.000		0.000		1,860.000	1,860.000
Observaciones								

S243 Programa Nacional de Becas

Componente 1						
Resumen Narrativo:	Becas y/o apoyos a estudiantes del nivel licenciatura otorgados.					
Nombre del indicador:	Porcentaje de becas y/o apoyos otorgados a estudiantes de nivel licenciatura con respecto a lo programado en el año t.					
Medios de verificación:	Sistema Único de Beneficiarios de Educación Superior (SUBES).					
Supuesto:	Los estudiantes de tipo superior beneficiados con una beca y/o apoyo cumplen con los requisitos y obligaciones establecidos en las Reglas de Operación, realizando en tiempo y forma los procedimientos para recibir y conservar la beca y/o apoyo. Las condiciones académicas y socioeconómicas de los becarios son estables y permiten el acceso, permanencia y egreso de los estudiantes. Hay interés por obtener la beca. Existen convenios de colaboración con las universidades receptoras de los alumnos en movilidad. Las instituciones receptoras de los alumnos de movilidad se encuentran en países con estabilidad política y social.					
Definición del indicador:	Mide el porcentaje de becas y/o apoyos otorgados de nivel licenciatura en el año t con respecto al total de becas y/o apoyos programados del mismo nivel en el año t	Tipo cálculo:	Porcentual			
Fórmula (método de cálculo)					Resultado de la meta	
(Total de becas y/o apoyos otorgados de nivel licenciatura en el año t / Total de becas y/o apoyos programados de nivel licenciatura en el año t) X 100					100.000	
Numerador						
Descripción			Unidad de medida		Numerador	
Total de becas y/o apoyos otorgados de nivel licenciatura en el año t			UM00042 Beca		1,900.000	
Denominador						
Descripción			Unidad de medida		Denominador	
Total de becas y/o apoyos programados de nivel licenciatura en el año t			UM00042 Beca		1,900.000	
Universo de cobertura						
Descripción			Unidad de medida		Universo	
Becas otorgadas			UM00042 Beca		1,900.000	
Enfoque de género NO		Meta sexenal		Línea base		
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año
0	0	0	0.00	1364.00	Diciembre	2008
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador	Tipo Meta	Nivel	Número	Sentido
Eficacia	Nacional	Gestión	PIPP -- PASH	C	03.1	Ascendente
Calendario trimestral de la unidad de medida						
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio	Julio - Septiembre	Octubre - Diciembre	Anual
Trimestral independiente	2,100.000		2,100.000	1,700.000	1,900.000	1,900.000
Observaciones						

S243 Programa Nacional de Becas

Componente 1 Actividad 1						
Resumen Narrativo:	Validación de solicitudes para el otorgamiento de becas.					
Nombre del indicador:	Porcentaje de solicitudes validadas para la entrega de becas y/o apoyos respecto al número de solicitudes recibidas en el año t.					
Medios de verificación:	Registros de solicitudes de la Subdirección de Servicios Escolares en la UPN-Ajusco.					
Supuesto:	Las solicitudes cumplen en tiempo y forma con los requisitos establecidos en las Reglas de Operación. Existe interés de los estudiantes y personal académico por solicitar la beca y/o apoyo. Los aspirantes a las becas y/o apoyos cuentan con las condiciones necesarias para realizar los trámites requeridos.					
Definición del indicador:	Mide el porcentaje de solicitudes validadas (que contaron con los requisitos establecidos en las Reglas de Operación) para la entrega de becas y/o apoyos durante el año t con respecto de las solicitudes de becas y/o apoyos recibidas en el mismo año.	Tipo cálculo:	Porcentual			
Fórmula (método de cálculo)					Resultado de la meta	
(Número de solicitudes validadas / Número de solicitudes recibidas en el año t) x 100					100.000	
Numerador						
Descripción		Unidad de medida		Numerador		
Número de solicitudes validadas		UM00165 Solicitud		1,900.000		
Denominador						
Descripción		Unidad de medida		Denominador		
Número de solicitudes recibidas en el año t		UM00165 Solicitud		1,900.000		
Universo de cobertura						
Descripción		Unidad de medida		Universo		
Solicitudes para la entrega de becas y/o apoyos.		UM00165 Solicitud		1,900.000		
Enfoque de género NO			Meta sexenal		Línea base	
Mujeres	Hombres	Año	Valor	Valor	Periodo	Año
0	0	0	0.00	1980.00	Diciembre	2010
Dimensión	Desagregación geográfica	Tipo indicador	Tipo Meta	Nivel	Número	Sentido
Eficacia	Nacional	Gestión	PIPP -- PASH	A	01.1	Ascendente
Calendario trimestral de la unidad de medida						
Frecuencia	Enero - Marzo		Abril - Junio	Julio - Septiembre	Octubre - Diciembre	Anual
Anual	0.000		0.000	0.000	1,900.000	1,900.000
Observaciones						