

METADATO: FIN 1									
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 la atención a un mayor número de estudiantes de licenciatura y posgrado.							
NOMBRE		DEFINICIÓN		FÓRMULA		DESCRIPCION DE VARIABLES		META	
Porcentaje de cobertura educativa en educación superior respecto a la población.		Mide el porcentaje de cobertura educativa en educación superior con respecto a la población.		(Número de estudiantes atendidos en educación superior en el año N / Población de 18 a 23 años en el año N)*100		1. Número de estudiantes atendidos en educación superior. 2. Población de 18 a 23 años.		%	
UNIDAD DE MEDIDA	AL02A12 - Alumno Atendido			Porcentual	NUMERADOR ANUAL	4800.00	DENOMINADOR ANUAL		
DESCRIPCIÓN	Matrícula de educación superior							CANTIDAD	
UNIVERSO DE COBERTURA	Población de 18 a 23 años.								
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)			LINEA BASE						
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO			
NO									
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA									
CICLO	PERIODO DEL CALCULO	ENERO / MARZO		ABRIL / JUNIO		JULIO / SEPTIEMBRE		OCTUBRE / DICIEMBRE	META ABSOLUTA ANUAL
	Anual	0.00		0.00		0.00		4800.00	4800.00
DIMENSIÓN	CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA		DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA			TIPO DE INDICADOR		TIPO META	
Eficacia	Anual		Nacional			Estratégico		PEF	
OBSERVACIONES									

METADATO: PROPOSITO 1										
RESUMEN NARRATIVO		La atención a la demanda de servicios escolarizados y a distancia de educación pública superior se incrementa.								
NOMBRE		DEFINICIÓN		FÓRMULA		DESCRIPCION DE VARIABLES		META		
Porcentaje de absorción de la educación superior.		Mide el porcentaje de absorción de la educación superior.		(Estudiantes de nuevo ingreso atendidos con servicios escolarizados y a distancia de educación superior en el año N / Estudiantes egresados del nivel educativo inmediato del Año N-1) *100		1. Estudiantes de nuevo ingreso atendidos con servicios escolarizados y a distancia de educación superior en el año n 2. Estudiantes egresados del nivel educativo inmediato anterior.		%		
UNIDAD DE MEDIDA	AL02A12 - Alumno Atendido			Porcentual	NUMERADOR ANUAL	1699.00	DENOMINADOR ANUAL			
DESCRIPCIÓN	Estudiantes de nuevo ingreso de nivel licenciatura								CANTIDAD	
UNIVERSO DE COBERTURA	Estudiantes egresados de nivel medio superior.									
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)			LINEA BASE							
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO				
NO										
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA										
CICLO	PERIODO DEL CALCULO	ENERO / MARZO		ABRIL / JUNIO		JULIO / SEPTIEMBRE		OCTUBRE / DICIEMBRE		META ABSOLUTA ANUAL
	Anual	0.00		0.00		0.00		1699.00		1699.00
DIMENSIÓN		CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA		DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA		TIPO DE INDICADOR		TIPO META		
Eficacia		Anual		Nacional		Estratégico		PIPP		
OBSERVACIONES										

METADATO: COMPONENTE 1									
RESUMEN NARRATIVO		Programas educativos de nivel licenciatura y posgrado evaluados y/o acreditados para ser reconocidos por su calidad.							
NOMBRE		DEFINICIÓN		FÓRMULA		DESCRIPCION DE VARIABLES		META	
Porcentaje de programas de posgrado reconocidos por el CONACyT, con relación al total de programas de posgrado impartidos.		Mide la relación porcentual del número de programas de 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 los programas impartidos del nivel.		(Número programas de estudio de posgrado evaluados o acreditados / Total de planes y programas de posgrado impartidos) * 100		1. Programas de posgrado evaluados y/o acreditados. 2. Programas de posgrado impartidos.		25.00%	
UNIDAD DE MEDIDA	PR06E16 - Programa Evaluado			Porcentual	NUMERADOR ANUAL	1.00	DENOMINADOR ANUAL	4.00	
DESCRIPCIÓN	Programa de posgrado acreditado por el CONACyT								CANTIDAD
UNIVERSO DE COBERTURA	Programas de posgrado impartidos								4.00
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)			LINEA BASE						
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO			
NO									
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA									
CICLO	PERIODO DEL CALCULO	ENERO / MARZO	ABRIL / JUNIO	JULIO / SEPTIEMBRE	OCTUBRE / DICIEMBRE	META ABSOLUTA ANUAL			
	Anual	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00			
DIMENSIÓN	CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA	DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA			TIPO DE INDICADOR		TIPO META		
Calidad	Anual	Nacional			Estratégico		PIPP		
OBSERVACIONES									

METADATO: COMPONENTE 1 - ACTIVIDAD 1										
RESUMEN NARRATIVO		Planta docente que cuenta con grado de especialidad, maestría o doctorado.								
NOMBRE		DEFINICIÓN		FÓRMULA		DESCRIPCION DE VARIABLES		META		
Porcentaje de docentes de educación superior con un grado de especialidad, maestría o doctorado.		Mide el porcentaje de docentes de educación superior con un grado de especialidad, maestría o doctorado.		(Número de docentes que cuenta con un grado de especialidad, maestría o doctorado en las Instituciones de Educación Superior Federales en el año N / Total de docentes en las Instituciones de Educación Superior Federales en el año N) * 100		1. Docentes que cuenta con un grado de especialidad, maestría o doctorado en las Instituciones de Educación Superior Federales en el año N 2. Total de docentes en las Instituciones de Educación Superior Federales en el año N		73.00%		
UNIDAD DE MEDIDA	PR80F01 - Profesor con Posgrado Formado			Porcentual	NUMERADOR ANUAL	353.00	DENOMINADOR ANUAL	480.00		
DESCRIPCIÓN	Profesores con grado de especialidad, maestría o doctorado.								CANTIDAD	
UNIVERSO DE COBERTURA	Total de profesores del nivel superior.								480.00	
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)			LINEA BASE							
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO				
NO										
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA										
CICLO	PERIODO DEL CALCULO	ENERO / MARZO		ABRIL / JUNIO		JULIO / SEPTIEMBRE		OCTUBRE / DICIEMBRE		META ABSOLUTA ANUAL
	Trimestral	340.00		340.00		350.00		353.00		353.00
DIMENSIÓN		CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA		DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA		TIPO DE INDICADOR		TIPO META		
Eficacia		Especial		Nacional		Gestión		PIPP		
OBSERVACIONES										

METADATO: COMPONENTE 2									
RESUMEN NARRATIVO		Alumnos en licenciatura y posgrado atendidos en programas educativos de calidad.							
NOMBRE		DEFINICIÓN		FÓRMULA			DESCRIPCION DE VARIABLES		META
Tasa de variación de la matrícula de calidad en licenciatura y posgrado respecto al año anterior.		Mide la variación porcentual anual la matrícula de licenciatura y posgrado registrada en programas de calidad (programas educativos que cuentan con reconocimiento externo 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 y/o del Programa Nacional de Posgrados de Calidad PNPC) con respecto al año anterior.		(Alumnos de nivel licenciatura y posgrado atendidos en programas de calidad en el ciclo escolar N / Alumnos de nivel licenciatura y posgrado atendidos en programas de calidad en el ciclo escolar N-1)-1 * 100			1. Alumnos atendidos en programas de calidad de los niveles de educación superior y de posgrado en el año N 2. Total de alumnos atendidos en programas de educación superior y posgrado en el año N		21.00%
UNIDAD DE MEDIDA	AL02A12 - Alumno Atendido			Porcentual	NUMERADOR ANUAL	4800.00	DENOMINADOR ANUAL	3979.00	
DESCRIPCIÓN	Alumno inscrito en programas de calidad de licenciatura y posgrado.								CANTIDAD
UNIVERSO DE COBERTURA	Matrícula de calidad de licenciatura y posgrado en el año anterior.								3,979.00
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)			LINEA BASE						
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO			
NO									
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA									
CICLO	PERIODO DEL CALCULO	ENERO / MARZO	ABRIL / JUNIO	JULIO / SEPTIEMBRE	OCTUBRE / DICIEMBRE	META ABSOLUTA ANUAL			
	Anual	0.00	0.00	0.00	4800.00	4800.00			
DIMENSIÓN	CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA	DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA			TIPO DE INDICADOR		TIPO META		
Eficacia	Anual	Nacional			Estratégico		PIPP		
OBSERVACIONES									

METADATO: COMPONENTE 2 - ACTIVIDAD 2										
RESUMEN NARRATIVO		Desarrollo y producción de contenidos digitales y multimedia para la prestación del servicio educativo a distancia.								
NOMBRE		DEFINICIÓN		FÓRMULA		DESCRIPCION DE VARIABLES		META		
Crecimiento de los contenidos digitales y multimedia.		Crecimiento de los contenidos digitales y multimedia.		(Número de contenidos digitales y multimedia producidos para cada asignatura en el año N) - (Número total de contenidos digitales y multimedia producidos año N-1)		1. Número de contenidos digitales y multimedia producidos para cada asignatura en el año N 2. Número total de contenidos digitales y multimedia producidos año N-1		10.00		
UNIDAD DE MEDIDA	MA09P04 - Material Producido								Absoluta	
DESCRIPCIÓN	Material digital y multimedia de apoyo a la impartición de cursos y asignaturas.								CANTIDAD	
UNIVERSO DE COBERTURA										
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)			LINEA BASE							
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO				
NO										
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA										
CICLO	PERIODO DEL CALCULO	ENERO / MARZO		ABRIL / JUNIO		JULIO / SEPTIEMBRE		OCTUBRE / DICIEMBRE		META ABSOLUTA ANUAL
	Anual	0.00		0.00		0.00		10.00		10.00
DIMENSIÓN	CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA	DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA			TIPO DE INDICADOR		TIPO META			
Eficiencia	Anual	Nacional			Gestión		PIPP			
OBSERVACIONES										

METADATO: COMPONENTE 3									
RESUMEN NARRATIVO		Alumnos de licenciatura y posgrado son atendidos en programas educativos de calidad.							
NOMBRE		DEFINICIÓN		FÓRMULA		DESCRIPCION DE VARIABLES		META	
Porcentaje de alumnos atendidos en programas de calidad de los niveles de educación superior y posgrado, con respecto al total de la matrícula atendida		Mide el porcentaje de Alumnos atendidos en programas de calidad (programas educativos que cuentan con reconocimiento externo 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 y/o del Programa Nacional de Posgrados de Calidad PNPC) de los niveles de educación superior y posgrado respecto al total de la matrícula de educación superior y posgrado.		(Alumnos atendidos en programas de calidad de los niveles de educación superior y de posgrado en el año N / Total de alumnos atendidos en programas de educación superior y posgrado en el año N) * 100		1. Alumnos atendidos en programas de calidad de los niveles de educación superior y de posgrado en el año N 2. Total de alumnos atendidos en programas de educación superior y posgrado en el año N		107.00%	
UNIDAD DE MEDIDA	AL02A12 - Alumno Atendido			Porcentual	NUMERADOR ANUAL	4800.00	DENOMINADOR ANUAL	4500.00	
DESCRIPCIÓN	Alumnos atendidos en programas de calidad de licenciatura y posgrado.								CANTIDAD
UNIVERSO DE COBERTURA	Matrícula total de licenciatura y posgrado.								4,500.00
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)			LINEA BASE						
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO			
NO									
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA									
CICLO	PERIODO DEL CALCULO		ENERO / MARZO	ABRIL / JUNIO	JULIO / SEPTIEMBRE	OCTUBRE / DICIEMBRE	META ABSOLUTA ANUAL		
	Anual		0.00	0.00	0.00	4800.00	4800.00		
DIMENSIÓN		CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA		DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA		TIPO DE INDICADOR		TIPO META	
Eficacia		Anual		Nacional		Estratégico		PIPP	
OBSERVACIONES									

METADATO: FIN 1										
RESUMEN NARRATIVO		Contribuir a Impulsar la educación científica y tecnológica como elemento indispensable para la transformación de México en una sociedad del conocimiento mediante el apoyo a académicos para participar en eventos de divulgación científica.								
NOMBRE		DEFINICIÓN		FÓRMULA		DESCRIPCION DE VARIABLES		META		
Porcentaje de académicos participantes en eventos de divulgación científica.		Mide el número de académicos que participan en eventos de divulgación científica, tales como congresos, coloquios, simposios, etc.		(Número de académicos participantes en eventos de divulgación científica en el año N / Número de académicos de tiempo completo en el año N)*100		1. Número de académicos participantes en eventos de divulgación científica. 2. Número de académicos de tiempo completo.		22.00%		
UNIDAD DE MEDIDA	DO01A07 - Docente Apoyado			Porcentual	NUMERADOR ANUAL	88.00	DENOMINADOR ANUAL	408.00		
DESCRIPCIÓN	Docentes que asisten a eventos de divulgación científica									
UNIVERSO DE COBERTURA	Docentes de tiempo completo de la UPN-Ajusco.									
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)			LINEA BASE							
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO				
NO										
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA										
CICLO	PERIODO DEL CALCULO		ENERO / MARZO		ABRIL / JUNIO		JULIO / SEPTIEMBRE		OCTUBRE / DICIEMBRE	META ABSOLUTA ANUAL
	Anual		0.00		0.00		0.00		88.00	88.00
DIMENSIÓN	CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA		DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA			TIPO DE INDICADOR		TIPO META		
Eficacia	Anual		Nacional			Estratégico		Programa Anual		
OBSERVACIONES										

METADATO: PROPOSITO 1										
RESUMEN NARRATIVO		La planta de investigadores mejoran sus niveles de productividad en investigación científica, tecnológica y humanística.								
NOMBRE		DEFINICIÓN		FÓRMULA		DESCRIPCION DE VARIABLES		META		
Razón de productividad de la planta de investigadores		Mide la razón de productividad existente entre el número de publicaciones arbitradas (que contaron con un criterio de revisión por pares "método usado para validar trabajos escritos"), respecto al número de investigadores registrados en las áreas de investigación que participan en el programa.		(Número de publicaciones arbitradas en el año N / Número de investigadores registrados en el año N)		1. Publicaciones arbitradas en el año N. 2. Número de investigadores registrados en el año N		0.50%		
UNIDAD DE MEDIDA	AR04A30 - Artículo Arbitrado			Porcentual	NUMERADOR ANUAL	65.00	DENOMINADOR ANUAL	126.00		
DESCRIPCIÓN	Artículos arbitrados para su publicación							CANTIDAD		
UNIVERSO DE COBERTURA	Profesores que realizan investigación.							126.00		
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)			LINEA BASE							
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO				
NO										
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA										
CICLO	PERIODO DEL CALCULO	ENERO / MARZO		ABRIL / JUNIO		JULIO / SEPTIEMBRE		OCTUBRE / DICIEMBRE		META ABSOLUTA ANUAL
	Trimestral	0.00		15.00		45.00		65.00		65.00
DIMENSIÓN		CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA		DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA		TIPO DE INDICADOR		TIPO META		
Eficacia		Acumulativa		Nacional		Estratégico		PEF		
OBSERVACIONES										

METADATO: COMPONENTE 1						
RESUMEN NARRATIVO		Los proyectos de investigación están en desarrollo y/o con resultados publicados.				
NOMBRE	DEFINICIÓN	FÓRMULA	DESCRIPCION DE VARIABLES		META	
Proyectos de Investigación en Desarrollo	Mide el número total de proyectos de investigación que se encuentran en desarrollo y/o etapas por concluir.	Sumatoria de proyectos de investigación que se encuentran en desarrollo.	1. Proyectos de investigación en desarrollo.		113.00	
UNIDAD DE MEDIDA	PR46D35 - Proyecto de Investigación en Desarrollo				Absoluta	
DESCRIPCIÓN	Proyectos de investigación en desarrollo				CANTIDAD	
UNIVERSO DE COBERTURA	NA					
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)			LINEA BASE			
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO
NO						
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA						
CICLO	PERIODO DEL CALCULO	ENERO / MARZO	ABRIL / JUNIO	JULIO / SEPTIEMBRE	OCTUBRE / DICIEMBRE	META ABSOLUTA ANUAL
	Trimestral	113.00	113.00	113.00	113.00	113.00
DIMENSIÓN	CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA	DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA		TIPO DE INDICADOR		TIPO META
Eficiencia	Constante	Nacional		Gestión		PIPP
OBSERVACIONES						

METADATO: COMPONENTE 1 - ACTIVIDAD 1										
RESUMEN NARRATIVO		Realización de eventos para impulsar la investigación en la comunidad académica.								
NOMBRE		DEFINICIÓN		FÓRMULA		DESCRIPCION DE VARIABLES		META		
Tasa de crecimiento de eventos académicos realizados.		Mide el crecimiento de los eventos académicos realizados que propician la divulgación científica, tecnológica y humanística.		(Número de eventos académicos realizados en el año N / Número de eventos académicos realizados en el año N-1) * 100		1. Eventos académicos realizados en el año N. 2. Eventos académicos realizados en el año N-1		89.00%		
UNIDAD DE MEDIDA	EV02R01 - Evento Realizado			Porcentual	NUMERADOR ANUAL	17.00	DENOMINADOR ANUAL	9.00		
DESCRIPCIÓN	Eventos académicos realizados							CANTIDAD		
UNIVERSO DE COBERTURA	Eventos académicos realizados el año anterior							9.00		
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)			LINEA BASE							
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO				
NO										
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA										
CICLO	PERIODO DEL CALCULO	ENERO / MARZO		ABRIL / JUNIO		JULIO / SEPTIEMBRE		OCTUBRE / DICIEMBRE		META ABSOLUTA ANUAL
	Anual	2.00		7.00		12.00		17.00		17.00
DIMENSIÓN		CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA		DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA		TIPO DE INDICADOR		TIPO META		
Eficacia		Acumulativa		Nacional		Gestión		PIPP		
OBSERVACIONES										

METADATO: FIN 1						
RESUMEN NARRATIVO		La digitalización de trámites y servicios para coadyuvar a la eficiencia administrativa y la transparencia gubernamental.				
NOMBRE	DEFINICIÓN	FÓRMULA	DESCRIPCION DE VARIABLES		META	
Trámites y servicios digitalizados.	Trámites y servicios que son digitalizados para optimizar los procesos.	Número de trámites y servicios digitalizados en el año N.	1. Trámites y servicios digitalizados.		1.00	
UNIDAD DE MEDIDA	TR02R01 - Trámite Realizado				Absoluta	
DESCRIPCIÓN	Trámites digitalizados				CANTIDAD	
UNIVERSO DE COBERTURA	NA					
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)			LINEA BASE			
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO
NO						
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA						
CICLO	PERIODO DEL CALCULO	ENERO / MARZO	ABRIL / JUNIO	JULIO / SEPTIEMBRE	OCTUBRE / DICIEMBRE	META ABSOLUTA ANUAL
	Anual	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00
DIMENSIÓN	CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA	DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA		TIPO DE INDICADOR		TIPO META
Eficacia	Anual	Nacional		Gestión		Programa Anual
OBSERVACIONES						

METADATO: PROPOSITO 1						
RESUMEN NARRATIVO		Convenios de colaboración				
NOMBRE		DEFINICIÓN		FÓRMULA		DESCRIPCION DE VARIABLES
Convenios de colaboración.		Convenios de colaboración firmados con instituciones nacionales.		Número de convenios de colaboración firmados con instituciones y organismos nacionales.		1. Convenios de colaboración. 3.00
UNIDAD DE MEDIDA		CO20F02 - Convenio Firmado				Absoluta
DESCRIPCIÓN		Convenios de colaboración firmados con instituciones nacionales.				CANTIDAD
UNIVERSO DE COBERTURA		NA				
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)			LINEA BASE			
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO
NO						
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA						
CICLO	PERIODO DEL CALCULO	ENERO / MARZO	ABRIL / JUNIO	JULIO / SEPTIEMBRE	OCTUBRE / DICIEMBRE	META ABSOLUTA ANUAL
	Anual	0.00	0.00	0.00	3.00	3.00
DIMENSIÓN	CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA	DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA		TIPO DE INDICADOR		TIPO META
Eficacia	Anual	Nacional		Gestión		Programa Anual
OBSERVACIONES						

METADATO: COMPONENTE 1						
RESUMEN NARRATIVO		Cursos de capacitación para el personal administrativo de base y confianza.				
NOMBRE	DEFINICIÓN	FÓRMULA	DESCRIPCION DE VARIABLES		META	
Cursos de capacitación impartidos en el año N.	Número de cursos de capacitación impartidos para el personal administrativo de base y confianza en el año N.	Número de cursos de capacitación impartidos para el personal administrativo.	1. Cursos de capacitación impartidos para el personal administrativo de base y confianza.		20.00	
UNIDAD DE MEDIDA	CU12I01 - Curso de Capac. para Personal Adm. Impartido				Absoluta	
DESCRIPCIÓN	Cursos de capacitación				CANTIDAD	
UNIVERSO DE COBERTURA	NA					
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)			LINEA BASE			
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO
NO						
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA						
CICLO	PERIODO DEL CALCULO	ENERO / MARZO	ABRIL / JUNIO	JULIO / SEPTIEMBRE	OCTUBRE / DICIEMBRE	META ABSOLUTA ANUAL
	Anual	3.00	9.00	15.00	20.00	20.00
DIMENSIÓN	CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA	DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA		TIPO DE INDICADOR		TIPO META
Eficacia	Acumulativa	Nacional		Gestión		Programa Anual
OBSERVACIONES						

METADATO: COMPONENTE 1 - ACTIVIDAD 1										
RESUMEN NARRATIVO		Programa de comunicación interna en la UPN-Unidad Ajusco								
NOMBRE		DEFINICIÓN		FÓRMULA		DESCRIPCION DE VARIABLES		META		
Programa de comunicación interna.		Aplicación y seguimiento del programa de comunicación interna		Acciones de aplicación y seguimiento en el año n.		1. Acciones de aplicación y seguimiento en el año n.		1.00		
UNIDAD DE MEDIDA		PRO6A29 - Programa Aplicado							Absoluta	
DESCRIPCIÓN		Programa de difusión de las actividades culturales.							CANTIDAD	
UNIVERSO DE COBERTURA		NA								
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)			LINEA BASE							
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO				
NO										
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA										
CICLO	PERIODO DEL CALCULO	ENERO / MARZO		ABRIL / JUNIO		JULIO / SEPTIEMBRE		OCTUBRE / DICIEMBRE		META ABSOLUTA ANUAL
	Anual	0.00		0.00		0.00		1.00		1.00
DIMENSIÓN		CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA		DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA		TIPO DE INDICADOR		TIPO META		
Eficacia		Anual		Nacional		Gestión		Programa Anual		
OBSERVACIONES										

METADATO: FIN 1										
RESUMEN NARRATIVO		Contribuir a la rendición de cuentas y la transparencia del uso adecuado de los recursos institucionales mediante la realización de auditorías, dando credibilidad a la sociedad.								
NOMBRE		DEFINICIÓN		FÓRMULA		DESCRIPCION DE VARIABLES		META		
Porcentaje de auditorías realizadas.		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.		(Número de auditorías realizadas/Número de revisiones de control y auditoría programadas)*100		1. Auditorías realizadas 2. Revisiones de control y auditoría programada.		100.00%		
UNIDAD DE MEDIDA	AU03R09 - Auditoria Realizada			Porcentual	NUMERADOR ANUAL	10.00	DENOMINADOR ANUAL	10.00		
DESCRIPCIÓN	Revisiones de control y auditoría.							CANTIDAD		
UNIVERSO DE COBERTURA	Auditorías programadas.							10.00		
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)			LINEA BASE							
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO				
NO										
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA										
CICLO	PERIODO DEL CALCULO	ENERO / MARZO		ABRIL / JUNIO		JULIO / SEPTIEMBRE		OCTUBRE / DICIEMBRE		META ABSOLUTA ANUAL
	Trimestral	2.00		5.00		8.00		10.00		10.00
DIMENSIÓN		CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA		DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA		TIPO DE INDICADOR		TIPO META		
Eficacia		Acumulativa		Nacional		Gestión		Programa Anual		
OBSERVACIONES										

METADATO: PROPOSITO 1						
RESUMEN NARRATIVO		Los diagnósticos a los procesos administrativos de la institución sirven para elevar la eficiencia .				
NOMBRE	DEFINICIÓN	FÓRMULA		DESCRIPCION DE VARIABLES		META
Porcentaje de diagnósticos elaborados.	Los diagnósticos elaborados evalúan la eficiencia institucional.	(Número de diagnósticos elaborados / Número de diagnósticos programados)*100		1. Diagnósticos elaborados 2. Diagnósticos programados		100.00%
UNIDAD DE MEDIDA	DI03E05 - Dictámen Emitido	Porcentual	NUMERADOR ANUAL	6.00	DENOMINADOR ANUAL	6.00
DESCRIPCIÓN	Diagnóstico realizado					CANTIDAD
UNIVERSO DE COBERTURA	Diagnóstico programado					6.00
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)			LINEA BASE			
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO
NO						
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA						
CICLO	PERIODO DEL CALCULO	ENERO / MARZO	ABRIL / JUNIO	JULIO / SEPTIEMBRE	OCTUBRE / DICIEMBRE	META ABSOLUTA ANUAL
	Trimestral	0.00	2.00	4.00	6.00	6.00
DIMENSIÓN	CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA	DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA		TIPO DE INDICADOR		TIPO META
Eficacia	Acumulativa	Nacional		Gestión		Programa Anual
OBSERVACIONES						

METADATO: COMPONENTE 1						
RESUMEN NARRATIVO		Servicios brindados por el Órgano Interno de Control que permiten fortalecer los procesos de rendición de cuentas.				
NOMBRE	DEFINICIÓN	FÓRMULA	DESCRIPCION DE VARIABLES		META	
Porcentaje de servicios atendidos	Servicios atendidos en el Órgano Interno de Control.	(Número de servicios atendidos / Número de servicios solicitados)*100	1. Servicios atendidos. 2. Servicios solicitados.		100.00%	
UNIDAD DE MEDIDA	SE05A12 - Servicio Atendido	Porcentual	NUMERADOR ANUAL	48.00	DENOMINADOR ANUAL	48.00
DESCRIPCIÓN	Servicios atendidos				CANTIDAD	
UNIVERSO DE COBERTURA	Servicios solicitados				48.00	
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)		LINEA BASE				
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO
NO						
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA						
CICLO	PERIODO DEL CALCULO	ENERO / MARZO	ABRIL / JUNIO	JULIO / SEPTIEMBRE	OCTUBRE / DICIEMBRE	META ABSOLUTA ANUAL
	Trimestral	12.00	24.00	36.00	48.00	48.00
DIMENSIÓN	CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA	DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA		TIPO DE INDICADOR	TIPO META	
Eficacia	Acumulativa	Nacional		Gestión	Programa Anual	
OBSERVACIONES						

METADATO: COMPONENTE 1 - ACTIVIDAD 1										
RESUMEN NARRATIVO		Analizar y mejorar continuamente los procesos críticos y del sistema de control interno de la Universidad.								
NOMBRE		DEFINICIÓN		FÓRMULA		DESCRIPCION DE VARIABLES		META		
Porcentaje de actividades realizadas.		Actividades de recuperación, COMSOC, SIP-Auditorías, Costo OIC, COCODI, Padrón de Servidores públicos, Informe Ejecutivo e Informe de Labores.		(Número de actividades realizadas / Número de actividades administrativas programadas)*100		1. Actividades realizadas 2. Actividades administrativas programadas		100.00%		
UNIDAD DE MEDIDA	AC02R09 - Actividad Realizada			Porcentual	NUMERADOR ANUAL	57.00	DENOMINADOR ANUAL	57.00		
DESCRIPCIÓN	Atención de requerimientos.								CANTIDAD	
UNIVERSO DE COBERTURA	Actividades programadas								57.00	
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)			LINEA BASE							
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO				
NO										
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA										
CICLO	PERIODO DEL CALCULO	ENERO / MARZO		ABRIL / JUNIO		JULIO / SEPTIEMBRE		OCTUBRE / DICIEMBRE		META ABSOLUTA ANUAL
	Trimestral	15.00		30.00		50.00		57.00		57.00
DIMENSIÓN	CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA		DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA			TIPO DE INDICADOR		TIPO META		
Eficacia	Acumulativa		Nacional			Gestión		Programa Anual		
OBSERVACIONES										

METADATO: FIN 1										
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.								
NOMBRE		DEFINICIÓN		FÓRMULA		DESCRIPCION DE VARIABLES		META		
Tasa bruta de escolarización de educación superior.		Expresa el número de alumnos matriculados en educación superior al inicio del ciclo escolar. Se considera la matrícula escolarizada y no escolarizada.		(Matrícula total de educación superior al inicio del ciclo escolar / Población total de 18 a 22 años)*100		1. Matrícula total de educación superior al inicio del ciclo escolar. 2. Población total de 18 a 22 años.		%		
UNIDAD DE MEDIDA	AL02A12 - Alumno Atendido			Porcentual	NUMERADOR ANUAL	4800.00	DENOMINADOR ANUAL			
DESCRIPCIÓN	Matrícula de educación superior								CANTIDAD	
UNIVERSO DE COBERTURA	Población de 18 a 22 años									
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)			LINEA BASE							
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO				
NO										
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA										
CICLO	PERIODO DEL CALCULO		ENERO / MARZO		ABRIL / JUNIO		JULIO / SEPTIEMBRE		OCTUBRE / DICIEMBRE	META ABSOLUTA ANUAL
	Anual		0.00		0.00		0.00		4800.00	4800.00
DIMENSIÓN		CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA		DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA			TIPO DE INDICADOR		TIPO META	
Eficacia		Anual		Nacional			Estratégico		PIPP	
OBSERVACIONES										

METADATO: PROPOSITO 1										
RESUMEN NARRATIVO		Estudiantes beneficiados con una beca no interrumpen sus estudios con lo cual se logra la permanencia y el egreso de la población estudiantil.								
NOMBRE		DEFINICIÓN		FÓRMULA		DESCRIPCION DE VARIABLES		META		
Porcentaje de permanencia escolar de estudiantes becados de un nivel educativo, respecto a la matrícula de estudiantes becados al inicio de cursos del mismo nivel.		Mide la cantidad de estudiantes becados que permanecen en el ciclo escolar N.		(Matrícula de estudiantes becados al final del ciclo escolar N / Matrícula de estudiantes becados al inicio del ciclo escolar N) *100		1. Matrícula de estudiantes becados al final del ciclo escolar N 2. Matrícula de estudiantes becados al inicio del ciclo escolar N		87.00%		
UNIDAD DE MEDIDA	AL02B02 - Alumno Beneficiado			Porcentual	NUMERADOR ANUAL	1800.00	DENOMINADOR ANUAL	2072.00		
DESCRIPCIÓN	Alumnos beneficiado que permanece en sus estudios a nivel licenciatura.								CANTIDAD	
UNIVERSO DE COBERTURA	Matrícula de estudiantes becados al inicio del ciclo escolar de nivel licenciatura.								2,072.00	
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)			LINEA BASE							
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO				
NO										
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA										
CICLO	PERIODO DEL CALCULO	ENERO / MARZO		ABRIL / JUNIO		JULIO / SEPTIEMBRE		OCTUBRE / DICIEMBRE		META ABSOLUTA ANUAL
	Anual	0.00		0.00		0.00		1800.00		1800.00
DIMENSIÓN	CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA		DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA			TIPO DE INDICADOR		TIPO META		
Eficacia	Anual		Nacional			Estratégico		PIPP		
OBSERVACIONES										

METADATO: PROPOSITO 2						
RESUMEN NARRATIVO		Estudiantes beneficiados con una beca no interrumpen sus estudios con lo cual se logra la permanencia y el egreso de la población estudiantil.				
NOMBRE	DEFINICIÓN	FÓRMULA		DESCRIPCION DE VARIABLES		META
Porcentaje de estudiantes que concluyen oportunamente la educación superior y posgrado de acuerdo al número de años programados.	Mide la eficiencia terminal de educación superior y posgrado.	(Estudiantes egresados de educación superior y posgrado en el año N / Estudiantes de nuevo ingreso que se registraron en el año N- años de duración del programa educativo)*100		1. Estudiantes egresados de educación superior y posgrado en el año N 2. Estudiantes de nuevo ingreso que se registraron en el año N- años de duración del programa educativo		47.00%
UNIDAD DE MEDIDA	AL02E03 - Alumno Egresado	Porcentual	NUMERADOR ANUAL	480.00	DENOMINADOR ANUAL	1023.00
DESCRIPCIÓN	Alumno egresado en el tiempo programado.					CANTIDAD
UNIVERSO DE COBERTURA	Alumnos de nuevo ingreso de la misma generación.					1,023.00
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)		LINEA BASE				
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO
NO						
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA						
CICLO	PERIODO DEL CALCULO	ENERO / MARZO	ABRIL / JUNIO	JULIO / SEPTIEMBRE	OCTUBRE / DICIEMBRE	META ABSOLUTA ANUAL
	Anual	0.00	0.00	0.00	480.00	480.00
DIMENSIÓN	CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA	DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA		TIPO DE INDICADOR		TIPO META
Eficacia	Anual	Nacional		Estratégico		PIPP
OBSERVACIONES						

METADATO: COMPONENTE 1										
RESUMEN NARRATIVO		Becas del nivel superior otorgadas.								
NOMBRE		DEFINICIÓN		FÓRMULA		DESCRIPCION DE VARIABLES		META		
Porcentaje de estudiantes que cuentan con beca del nivel superior.		Mide el porcentaje de estudiantes con beca del nivel superior.		(Total de estudiantes que cuentan con beca del nivel superior en el año N / Matrícula de nivel superior en el año N) * 100		1. Estudiantes que cuentan con beca del nivel superior en el año N. 2. Matrícula de nivel superior en el año N		51.00%		
UNIDAD DE MEDIDA	AL02B05 - Alumno Becado			Porcentual	NUMERADOR ANUAL	2200.00	DENOMINADOR ANUAL	4334.00		
DESCRIPCIÓN	Alumno que cuenta con beca								CANTIDAD	
UNIVERSO DE COBERTURA	Matrícula del nivel superior								4,334.00	
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)			LINEA BASE							
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO				
NO										
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA										
CICLO	PERIODO DEL CALCULO	ENERO / MARZO		ABRIL / JUNIO		JULIO / SEPTIEMBRE		OCTUBRE / DICIEMBRE		META ABSOLUTA ANUAL
	Trimestral	2000.00		2000.00		1500.00		2200.00		2200.00
DIMENSIÓN		CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA		DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA		TIPO DE INDICADOR		TIPO META		
Eficacia		Especial		Nacional		Estratégico		PIPP		
OBSERVACIONES										

METADATO: COMPONENTE 1 - ACTIVIDAD 1						
RESUMEN NARRATIVO		Validación de solicitudes para la entrega de becas.				
NOMBRE	DEFINICIÓN	FÓRMULA		DESCRIPCION DE VARIABLES		META
Porcentaje de solicitudes validadas para la entrega de becas.	Mide el porcentaje de solicitudes validadas para la entrega de becas.	$(\text{Número de solicitudes validadas en el año N} / \text{Número de solicitudes recibidas en el año N}) * 100$		1. Solicitudes validadas 2. Solicitudes recibidas		79.00%
UNIDAD DE MEDIDA	SO05E08 - Solicitud de Apoyo Económico Evaluada	Porcentual	NUMERADOR ANUAL	2200.00	DENOMINADOR ANUAL	2772.00
DESCRIPCIÓN	Solicitudes que cumplen los requisitos de la convocatoria					CANTIDAD
UNIVERSO DE COBERTURA	Solicitudes recibidas					2,772.00
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)		LINEA BASE				
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO
NO						
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA						
CICLO	PERIODO DEL CALCULO	ENERO / MARZO	ABRIL / JUNIO	JULIO / SEPTIEMBRE	OCTUBRE / DICIEMBRE	META ABSOLUTA ANUAL
	Anual	0.00	0.00	0.00	2200.00	2200.00
DIMENSIÓN	CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA	DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA		TIPO DE INDICADOR		TIPO META
Eficacia	Anual	Nacional		Gestión		PIPP
OBSERVACIONES						

METADATO: COMPONENTE 2						
RESUMEN NARRATIVO		Becas otorgadas a estudiantes e investigadores del sistema escolarizado y no escolarizado.				
NOMBRE	DEFINICIÓN	FÓRMULA	DESCRIPCION DE VARIABLES		META	
Número de becas otorgadas a estudiantes e investigadores del sistema escolarizado y no escolarizado.	Número de becas otorgadas a estudiantes e investigadores del sistema escolarizado y no escolarizado.	Total de becas otorgadas a estudiantes e investigadores del sistema escolarizado y no escolarizado en el año N.	1. Becas otorgadas a estudiantes e investigadores en el año N		2,200.00	
UNIDAD DE MEDIDA	BE02O05 - Beca Otorgada				Absoluta	
DESCRIPCIÓN	Becas para estudiantes e investigadores				CANTIDAD	
UNIVERSO DE COBERTURA	NA					
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD (Beneficiarios por Genero)			LINEA BASE			
	MUJERES	HOMBRES	VALOR	PERIODO	AÑO	CICLO
NO						
CALENDARIO DE LA UNIDAD DE MEDIDA						
CICLO	PERIODO DEL CALCULO	ENERO / MARZO	ABRIL / JUNIO	JULIO / SEPTIEMBRE	OCTUBRE / DICIEMBRE	META ABSOLUTA ANUAL
	Anual	0.00	0.00	0.00	2200.00	2200.00
DIMENSIÓN	CLASIF. UNIDAD DE MEDIDA	DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA		TIPO DE INDICADOR		TIPO META
Eficacia	Anual	Nacional		Estratégico		PEF
OBSERVACIONES						