

Unidad Técnica de Evaluación del Desempeño

ACUSE DE REPORTE DE AVANCE DE METAS



Folio: 136496

Organo Superior: Organismos Descentralizados

Unidad Presupuestal: Universidad Politécnica de Pachuca

Programa Presupuestario 1235 - Educación Superior

Nivel: COMPONENTE

Resumen Narrativo: 3. INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y EDUCATIVA REALIZADA

Nombre del indicador: PORCENTAJE DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y

EDUCATIVA REALIZADOS.

Periodo de cumplimiento: Anual

Periodo de Verificación: Trimestral

Metodo de Cálculo: PORCENTAJE

Sentido del Indicador: ASCENDENTE

Fórmula: PPICTER=(PICTER/PICTEP)*100

Variables:

NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	VALOR
PICTER	PROYECTO	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y EDUCATIVA REALIZADOS	3.00
PICTEP	PROYECTO	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y EDUCATIVA PROGRAMADOS	3.00

Resultado de las Variables: 100

Metas Programadas

Meta Programada: 3.00 Meta Modificada: 3.00

META PROGRAMADA			META MODIFICADA		META ALCANZADA					
No Periodo	Numerador	Denominador	Resultado	Numerador	Denominador	Resultado	Numerador	Denominador	Resultado	Semaforo
1	0.00	3.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	3.00	0.00	
2	0.00	3.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	3.00	0.00	
3	0.00	3.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	3.00	0.00	
4	3.00	3.00	100.00	3.00	3.00	100.00	3.00	3.00	100.00	





ACUSE DE REPORTE DE AVANCE DE METAS



	COMENTARIOS				
Periodo	Justificación modificación de metas	Observaciones	Medio de Verificación		
1		Sin meta programada para el trimestre	Ficha de Medio de Verificación		
2		Meta programada para el último periodo del ejercicio	Ficha de Medio de Verificación		
3		Meta programada para el último trimestre del ejercicio	Medio de verificación 3er trimestr		
4		EN LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE PACHUCA SE REALIZARÓN LOS SIGUIENTES PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DENTRO DE LAS SIGUIENTES CONVOCATORIAS; 1ARTÍCULO EN REVISTA INDEXADA JCR ENGINEERING SCIENCE AND TECHNOLOGY, AN INTERNATIONAL JOURNAL, ISSN: 2215-0986, FACTOR DE IMPACTO 4.3. EL TÍTULO DEL ARTÍCULO ES DIGITAL SIGNATURES OVER HMAC ENTANGLED CHAINS. A CARGO DEL DR.LUIS ADRIAN LIZAMA PÉREZ. 2EN EL MARCO DE LA CONVOCATORIA 2021 "ESTANCIAS POSDOCTORALES POR MÉXICO", PROYECTO ACADÉMICO: "ESTUDIOS D	Medio de verificación 4to trimestr		



Unidad Técnica de Evaluación del Desempeño



ACUSE DE REPORTE DE AVANCE DE METAS

4	EN LA UNIVERSIDAD	Reporte 4to trimestre
	POLITÉCNICA DE PACHUCA SE	.,
	REALIZARÓN LOS SIGUIENTES	
	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN	
	DENTRO DE LAS SIGUIENTES	
	CONVOCATORIAS ; 1ARTÍCULO	
	EN REVISTA INDEXADA JCR	
	ENGINEERING SCIENCE AND	
	TECHNOLOGY, AN	
	INTERNATIONAL JOURNAL, ISSN:	
	2215-0986, FACTOR DE IMPACTO	
	4.3. EL TÍTULO DEL ARTÍCULO ES	
	DIGITAL SIGNATURES OVER HMAC	
	ENTANGLED CHAINS. A CARGO	
	DEL DR.LUIS ADRIAN LIZAMA	
	PÉREZ . 2EN EL MARCO DE LA	
	CONVOCATORIA 2021 "ESTANCIAS	
	POSDOCTORALES POR MÉXICO".	
	PROYECTO ACADÉMICO:	
	"ESTUDIOS D	
	LOTODIOOD	

 Rango de Semáforo
 Rojo
 Amarllo
 Verde

 150,01
 999.999,00
 65,00
 84,99
 85,00
 120,00

 150,01
 999.999,00
 120,01
 150,00

Fecha: 21/12/2021 Hora: 4:01:44 p.m.

"LA INFORMACIÓN REPORTADA ES RESPONSABILIDAD DEL EJECUTOR DEL PROGRAMA"

