

ACUSE DE REPORTE DE AVANCE DE
METAS

Folio: 156112

Organo Superior: Organismos Descentralizados

Unidad Presupuestal: Universidad Politécnica de Pachuca

Programa Presupuestario 1399 - Educación Superior

Nivel: ACTIVIDAD

Resumen Narrativo: 3.1 REALIZACIÓN DE PRODUCTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA DE EDUCACIÓN SUPERIOR

Nombre del indicador: PORCENTAJE DE PRODUCTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA REALIZADOS

Periodo de cumplimiento: Anual

Periodo de Verificación: Trimestral

Metodo de Cálculo: PORCENTAJE

Sentido del Indicador: ASCENDENTE

Fórmula: $PPICTR = (PICTR/PICTP) * 100$

Variables:

NOMBRE	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	VALOR
PICTR	PRODUCTO	PRODUCTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA REALIZADOS	18.00
PICTP	PRODUCTO	PRODUCTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA PROGRAMADOS	18.00

Resultado de las Variables: 100

Metas Programadas

Meta Programada: 17.00

Meta Modificada: 18.00

META PROGRAMADA				META MODIFICADA			META ALCANZADA			
No Período	Numerador	Denominador	Resultado	Numerador	Denominador	Resultado	Numerador	Denominador	Resultado	Semaforo
1	4.00	17.00	23.53	2.00	18.00	11.11	2.00	18.00	100.00	
2	4.00	17.00	23.53	6.00	18.00	33.33	6.00	18.00	100.00	
3	6.00	17.00	35.29	6.00	18.00	33.33	6.00	18.00	100.00	
4	3.00	17.00	17.65	4.00	18.00	22.22		18.00		



ACUSE DE REPORTE DE AVANCE DE METAS



COMENTARIOS			
Periodo	Justificación modificación de metas	Observaciones	Medio de Verificación
1	LA META SE INCREMENTA EN PRO DE FAVORECER LA POLITICA ESTATAL Y FEDERAL DEL FOMENTO A LA INVESTIGACIÓN	EN EL MES DE MARZO, SE LLEVÓ A CABO LA PUBLICACIÓN DE: 1.-ARTICULO PUBLICADO POR EL CA CSAD INTERNATIONAL JOURNAL OF COMBINATORIAL OPTIMIZATION PROBLEMS AND INFORMATICS, 13(1), JAN-APRIL 2022, 65-4.ISSN: 2007-1558. ENVÍA INFORMACIÓN DRA. MARIA DE LOS ÁNGELES COSIO LEÓN. Y EL 2.- ACEPTACIÓN DE ARTÍCULO DE DIVULGACIÓN "PROBIÓTICOS: EL ESCUDO DEL SISTEMA INMUNE" EN LA REVISTA GLOSA AUTORES: ANTONIO HUERTA GARCÍA, MARTHA PATRICIA FALCÓN LEÓN Y JORGE ÁLVAREZ CERVANTES (SE ADJUNTA IMAGEN DE CORREO E	Ficha de Medio de Verificación 1er trimestre
1	LA META SE INCREMENTA EN PRO DE FAVORECER LA POLITICA ESTATAL Y FEDERAL DEL FOMENTO A LA INVESTIGACIÓN	EN EL MES DE MARZO, SE LLEVÓ A CABO LA PUBLICACIÓN DE: 1.-ARTICULO PUBLICADO POR EL CA CSAD INTERNATIONAL JOURNAL OF COMBINATORIAL OPTIMIZATION PROBLEMS AND INFORMATICS, 13(1), JAN-APRIL 2022, 65-4.ISSN: 2007-1558. ENVÍA INFORMACIÓN DRA. MARIA DE LOS ÁNGELES COSIO LEÓN. Y EL 2.- ACEPTACIÓN DE ARTÍCULO DE DIVULGACIÓN "PROBIÓTICOS: EL ESCUDO DEL SISTEMA INMUNE" EN LA REVISTA GLOSA AUTORES: ANTONIO HUERTA GARCÍA, MARTHA PATRICIA FALCÓN LEÓN Y JORGE ÁLVAREZ CERVANTES (SE ADJUNTA IMAGEN DE CORREO E	Informe 1er trimestre



ACUSE DE REPORTE DE AVANCE DE METAS



2	LA META SE INCREMENTA EN PRO DE FAVORECER LA POLITICA ESTATAL Y FEDERAL DEL FOMENTO A LA INVESTIGACIÓN	EN EL TRIMESTRE ABRIL-JUNIO SE REALIZARON LOS SIGUIENTES PRODUCTOS DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA: 1. 1.-ARTICULO PUBLICADO POR EL DR. JUAN BENITO PASCUAL FRANCISCO LLAMADO "POLIMEROS". ID DEL ARTICULO: ID: POLYMERS-16687552. TITULO: CHARACTERIZATION OF VISCOELASTIC POISSON'NR RATIO OF ENGINEERING. 2.- ESTANCIA ESTUDIANTEL PARA REALIZAR INVESTIGACIONES DEL PROYECTO ALGORITMO GEN'ETICO CU'ANTICO H'IBRIDO PARA LA UBICACI'ON 'OPTIMA DE VEH 'ICULOS A'EREOS NO TRIPULADOS EN ZONAS	Medio de verificación 2do trimestre
2	LA META SE INCREMENTA EN PRO DE FAVORECER LA POLITICA ESTATAL Y FEDERAL DEL FOMENTO A LA INVESTIGACIÓN	EN EL TRIMESTRE ABRIL-JUNIO SE REALIZARON LOS SIGUIENTES PRODUCTOS DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA: 1. 1.-ARTICULO PUBLICADO POR EL DR. JUAN BENITO PASCUAL FRANCISCO LLAMADO "POLIMEROS". ID DEL ARTICULO: ID: POLYMERS-16687552. TITULO: CHARACTERIZATION OF VISCOELASTIC POISSON'NR RATIO OF ENGINEERING. 2.- ESTANCIA ESTUDIANTEL PARA REALIZAR INVESTIGACIONES DEL PROYECTO ALGORITMO GEN'ETICO CU'ANTICO H'IBRIDO PARA LA UBICACI'ON 'OPTIMA DE VEH 'ICULOS A'EREOS NO TRIPULADOS EN ZONAS	Evidencia 2do trimestre



ACUSE DE REPORTE DE AVANCE DE METAS



3		<p>DURANTE EL TRIMESTRE REALIZARON LAS SIGUIENTES INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS TECNOLÓGICAS:</p> <p>JULIO</p> <p>1.-PARTICIPACIÓN POR EL DR. JULIO CESAR SALGADO RAMIREZ EN COLABOACIÓN CON ALGUNOS PARTICIPANTES QUIEN PRESENTÓ EL ARTÍCULO TITULADO "LOSSLESS MEDICAL IMAGE COMPRESSION BY USING DIFFERENCE TRANSFORM" CUYOS AUTORES SONRAFAEL ROJAS-HERNÁNDEZ 1, JUAN LUIS DÍAZ-DE-LEÓN-SANTIAGO 2,* , GRETTEL BARCELÓ-ALONSO 3, JORGE BAUTISTA-LÓPEZ 1 , VALENTIN TRUJILLO-MORA 1 AND JULIO CÉSAR SALGADO-RAMÍREZ 4,* . EL ARTÍCULO</p>	informe actividad 3.1
3		<p>DURANTE EL TRIMESTRE REALIZARON LAS SIGUIENTES INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS TECNOLÓGICAS:</p> <p>JULIO</p> <p>1.-PARTICIPACIÓN POR EL DR. JULIO CESAR SALGADO RAMIREZ EN COLABOACIÓN CON ALGUNOS PARTICIPANTES QUIEN PRESENTÓ EL ARTÍCULO TITULADO "LOSSLESS MEDICAL IMAGE COMPRESSION BY USING DIFFERENCE TRANSFORM" CUYOS AUTORES SONRAFAEL ROJAS-HERNÁNDEZ 1, JUAN LUIS DÍAZ-DE-LEÓN-SANTIAGO 2,* , GRETTEL BARCELÓ-ALONSO 3, JORGE BAUTISTA-LÓPEZ 1 , VALENTIN TRUJILLO-MORA 1 AND JULIO CÉSAR SALGADO-RAMÍREZ 4,* . EL ARTÍCULO</p>	cédula de medio de verificación a
4	LA META SE INCREMENTA EN PRO DE FAVORECER LA POLITICA ESTATAL Y FEDERAL DEL FOMENTO A LA INVESTIGACIÓN		



**ACUSE DE REPORTE DE AVANCE DE
METAS**



	Rojo		Amarillo		Verde	
Rango de Semáforo	0,00	65,00	65,10	85,00	85,10	120,00
	150,01	999.999,00	120,01	150,00		

Fecha: 04/10/2022

Hora: 3:24:22 p.m.

"LA INFORMACIÓN REPORTADA ES RESPONSABILIDAD DEL EJECUTOR DEL PROGRAMA"

