



Unidad Técnica de Evaluación del Desempeño

ACUSE ANUAL DE REPORTE DE AVANCE DE INDICADOR EN EL SIIPPED

Folio: 46498

**Organo Superior:** Organismos Descentralizados  
**Unidad Presupuestal:** Universidad Politécnica de Pachuca  
**Programa Presupuestario** 1399 - 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.  
**Período de Cumplimiento** Anual  
**Período de Verificación** Trimestral  
**Método de Cálculo** PORCENTAJE  
**Sentido del Indicador:** ASCENDENTE  
**Unidad de Medida:** PROYECTO  
**Formula**  $PPICTER = (PICTER / PICTEP) * 100$   
**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

Resultados de las Variables: 100.00







Unidad Técnica de Evaluación del Desempeño

ACUSE ANUAL DE REPORTE DE AVANCE DE INDICADOR EN EL SIIPED

PERIODO	VALOR PROGRAMADO	VALOR ALCANZADO	PORCENTAJE ALCANZADO	SEMÁFORO
1	0.00	0.00	0.00	
2	0.00	0.00	0.00	
3	0.00	0.00	0.00	
4	3.00	3.00	100.00	

Meta Anual	3.00	3.00	100.00	
------------	------	------	--------	--

Observación

SE PARTICIPÓ EN EL MARCO DE LAS CONVOCATORIAS EMITIDAS EN EL ULTIMO CUATRIMESTRE DEL AÑO CON LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN SIGUIENTES: 1.- NOMBRE DE LA INSTANCIA QUE OTORGA EL FINANCIAMIENTO CONACYT-CIENCIA BÁSICA BÚSQUEDA DE COMPUESTOS BIOACTIVOS ANTIINFLAMATORIOS Y ANTICANCERÍGENOS EN PLANTAS NATIVAS DEL ESTADO DE HIDALGO, LÍNEA DE INVESTIGACIÓN CIENCIAS DE LA SALUD 2.- NOMBRE DE LA INSTANCIA QUE OTORGA EL FINANCIAMIENTO: CIMAT NOMBRE DE LA INSTANCIA QUE OTORGA EL FINANCIAMIENTO, NOMBRE DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: NAVEGACIÓN AUTÓNOMA INTEGRADA CON PROTOCOLO V2X LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: TECNOLOGÍAS AVANZADAS 3.- PROYECTO :IMPLICACIONES FISIOLÓGICAS DE LOS CAMPOS ELÉCTRICOS POTENCIOSTÁTICOS EN LA RESPIRACIÓN ANAEROBIA DESNITRIFICANTE, CONACYT-CIENCIA DE FRONTERA, CIENCIAS BIOLÓGICAS.

Rango de Semáforo	Rojo		Amarillo		Verde	
	0.00	64.99	65.00	84.99	85.00	120.00
	150.01	999,999.0	120.01	150.00		

"LA INFORMACIÓN REPORTADA ES RESPONSABILIDAD DEL EJECUTOR DEL PROGRAMA"



