



Nivel de la MIR:	Actividad	Número:22.1
Unidad Operante:	Universidad Politécnica de Pachuca	

<b>Nombre del Indicador:</b>	Porcentaje de investigaciones educativas realizadas
<b>Descripción del indicador:</b>	Permite realizar trabajos de investigación educativa que permitan fortalecer la educación a nivel superior

<b>Interpretación del Resultado:</b>	A un mayor porcentaje de proyectos de investigaciones educativas realizadas mayor pertinencia para atender las demandas regionales.
--------------------------------------	---

**Unidad de Medida:** Porcentaje  
**Fórmula de Cálculo:**  $PIE = (NIER/NIEP) * 100$

<b>Valor de la Variable NIER</b> (Número de investigaciones educativas realizadas) :	1	<b>Fuente:</b>	Investigación anual de la dirección de innovación, investigación y desarrollo tecnológico
<b>Variable NIEP</b> (Número de investigaciones educativas programadas a	1	<b>Fuente:</b>	Matriz de Indicadores para Resultado de Educación Superior 2017. Programa Operativo Anual de la Universidad Politécnica de Pachuca 2017, mediante el Procedimiento para la integración y seguimiento de evaluación del POA (Código P-PL-



realizar)		01) incorporado en el Sistema de Gestión de la Calidad de la institución.
-----------	--	---

Ejercicio Fiscal	Meta del Ejercicio Fiscal	Resultado Alcanzado
2013	1	1
2014	1	1
2015	1	1
2016	1	1
2017	1	En curso

**Calendarización de la Meta:**

Trimestre	1er Trimestre	2do Trimestre	3er Trimestre	4to Trimestre	Meta Anual
Meta	0	0	0	1	1

**Medios de Verificación:** Investigación anual de la dirección de innovación, investigación y desarrollo tecnológico / Matriz de Indicadores para Resultado de Educación Superior 2017. Programa Operativo Anual de la Universidad Politécnica de Pachuca 2017, mediante el Procedimiento para la integración y seguimiento de evaluación del POA (Código P-PL-01) incorporado en el Sistema de Gestión de la Calidad de la institución.

**Supuestos:** El personal docente cumple con el perfil solicitado en la convocatoria para realizar investigación educativa en tipo y forma.