

## 202X

La Universidad Politécnica de Tlaxcala con este documento realiza el seguimiento y la medición de los indicadores de sus subprocesos, evidenciando así la capacidad de alcanzar los resultados que en cada uno de ellos se planifica y para establecer las acciones necesarias cuando no se alcancen las metas.

SUBPROCESO:	DE APOYO	ÁREA:	DEPORTES	PERÍODO DE MEDICIÓN:	ANUAL
Información documentada	Elementos de medición	Objetivo planificado en el indicador.	Resultados obtenidos (Año)	Acciones para el logro de la meta	
DEPORTES	<input type="checkbox"/> <b>PARTICIPACIÓN DE ESTUDIANTES EN ACTIVIDADES DEPORTIVAS POR PE</b>  PEBD Porcentaje de estudiantes de Ing. En Biotecnología con actividad deportiva NED= Número de estudiantes deportistas MPA= Matricula del PA PEBD = NED/MPA*100	<input type="checkbox"/> 30%	Se reporta en 2024 con los datos del año anterior (enero-diciembre 2023).  NED= _____ MPA= _____ PEBD = _____ %		
	<input type="checkbox"/> <b>PARTICIPACIÓN DE ESTUDIANTES EN ACTIVIDADES DEPORTIVAS POR PE</b>  PEFD Porcentaje de estudiantes de Ing. Financiera con actividad deportiva NED= Número de estudiantes deportistas MPA= Matricula del PA PEFD = NED/MPA*100	<input type="checkbox"/> 30%	Se reporta en 2024 con los datos del año anterior (enero-diciembre 2023).  NED= _____ MPA= _____ PEFD = _____ %		
	<input type="checkbox"/> <b>PARTICIPACIÓN DE ESTUDIANTES EN ACTIVIDADES DEPORTIVAS POR PE</b>  PEID Porcentaje de estudiantes de Ing. Industrial con actividad deportiva NED= Número de estudiantes deportistas MPA= Matricula del PA PEID = NED/MPA*100	<input type="checkbox"/> 30%	Se reporta en 2024 con los datos del año anterior (enero-diciembre 2023).  NED= _____ MPA= _____ PEID = _____ %		

Información documentada	Elementos de medición	Objetivo planificado en el indicador.	Resultados obtenidos (Año)	Acciones para el logro de la meta
	<input type="checkbox"/> <b>PARTICIPACIÓN DE ESTUDIANTES EN ACTIVIDADES DEPORTIVAS POR PE</b>  PEMD Porcentaje de estudiantes de Ing. Mecatrónica con actividad deportiva NED= Número de estudiantes deportistas MPA= Matricula del PA $PEMD = \frac{NED}{MPA} * 100$	<input type="checkbox"/> 30%	Se reporta en 2024 con los datos del año anterior (enero-diciembre 2023).  NED= _____ MPA= _____ $PEMD = \frac{NED}{MPA} * 100$	
	<input type="checkbox"/> <b>PARTICIPACIÓN DE ESTUDIANTES EN ACTIVIDADES DEPORTIVAS POR PE</b>  PEQD Porcentaje de estudiantes de Ing. Química con actividad deportiva NED= Número de estudiantes deportistas MPA= Matricula del PA $PEQD = \frac{NED}{MPA} * 100$	<input type="checkbox"/> 30%	Se reporta en 2024 con los datos del año anterior (enero-diciembre 2023).  NED= _____ MPA= _____ $PEQD = \frac{NED}{MPA} * 100$	
	<input type="checkbox"/> <b>PARTICIPACIÓN DE ESTUDIANTES EN ACTIVIDADES DEPORTIVAS POR PE</b>  PETID Porcentaje de estudiantes de Ing. En T.I. con actividad deportiva NED= Número de estudiantes deportistas MPA= Matricula del PA $PETID = \frac{NED}{MPA} * 100$	<input type="checkbox"/> 30%	Se reporta en 2024 con los datos del año anterior (enero-diciembre 2023).  NED= _____ MPA= _____ $PETID = \frac{NED}{MPA} * 100$	
	<input type="checkbox"/> <b>PARTICIPACIÓN DE ESTUDIANTES EN ACTIVIDADES DEPORTIVAS POR PE</b>  PESAD Porcentaje de estudiantes de Ing. En S.A. con actividad deportiva NED= Número de estudiantes deportistas MPA= Matricula del PA $PESAD = \frac{NED}{MPA} * 100$	<input type="checkbox"/>	Se reporta en 2024 con los datos del año anterior (enero-diciembre 2023).  NED= _____ MPA= _____ $PESAD = \frac{NED}{MPA} * 100$	

Información documentada	Elementos de medición	Objetivo planificado en el indicador.	Resultados obtenidos (Año)	Acciones para el logro de la meta
	<input checked="" type="checkbox"/> <b>PARTICIPACIÓN DE ESTUDIANTES EN ACTIVIDADES DEPORTIVAS UPTx</b>  <b>PEUPTD</b> Porcentaje de estudiantes de la UPTx con actividad deportiva <b>NED</b> = Número de estudiantes deportistas <b>MUPT</b> = Matricula de la UPTx <b>PEUPTD = NED/MUPT*100</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 30%	Se reporta en 2024 con los datos del año anterior (enero-diciembre 2023).  <b>NED= _____</b> <b>MUPT= _____</b> <b>PEUPTD = _____ %</b>	

Nombre, puesto y firma de autorización

#### INSTRUCTIVO DE LLENADO

Leyenda	Descripción
<Año>	Anotar el año correspondiente de elaboración del anexo.
Nombre del Subproceso	Anotar el subprocesso de acuerdo al mapa de procesos institucional
Área	Anotar el nombre del área correspondiente
Periodo de medición:	Anotar la periodicidad con que se están evaluando los indicadores (cuatrimestral, semestral, anual.)
Información documentada	Anotar el nombre de la actividad a la que pertenece el indicador
Elementos de medición:	Indicadores de control y medición a través de los cuales se evaluará el cumplimiento de los objetivos.
Objetivo planificado en indicadores de medición:	Anotar los objetivos de evaluación planificados de su área y su porcentaje a alcanzar en indicadores de medición programados por en el periodo establecido.
Resultados obtenidos:	<p>Anotar los resultados obtenidos respecto a los objetivos planificados de acuerdo a sus periodos de medición.</p> <p>a) Si los resultados obtenidos son mayores a los objetivos fijados, está en el rango de <b>resultados óptimos</b> y sombreará su cuadro en color <b>verde</b>.</p> <p>b) Si los resultados obtenidos son iguales a los objetivos fijados, sombreará su cuadro en color <b>amarillo</b> e indicara que acción realizará para incrementar su porcentaje o promedio.</p> <p>c) Si los resultados obtenidos son menores a los objetivos fijados, sombreará su cuadro en color <b>rojo</b> y presentará una SAM con la <b>acción correctiva</b> necesaria.</p>
Acciones para el logro de la meta	Celda para describir la acción o acciones con las que sus resultados serán mayores a las metas fijadas; esto cuando sus resultados estén en <b>amarillo</b> así como para anotar alguna observación que considere relevante de ese indicador.