



Sistema Estatal de Evaluación

Captura de Avances

Primer Trimestre

DA2F UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PUEBLA

E030 COMPONENTE 5

CAMPAÑAS DE PROMOCIÓN PARA INCREMENTAR LA MATRÍCULA REALIZADAS.

Resumen narrativo

CAMPAÑAS DE PROMOCIÓN PARA INCREMENTAR LA MATRÍCULA REALIZADAS.

Nombre indicador

VARIACIÓN PORCENTUAL DE MATRÍCULA.

Frecuencia medición

ANUAL

Tipo de meta

RELATIVA

Comportamiento indicador

ASCENDENTE

Nombre de la variable 1

MATRÍCULA TOTAL ALCANZADA EN UT'S EN AÑO 2022-2023

Unidad medida

PERSONA

Meta Programada

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio
0	0	0	0	0	0
Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
0	0	0	0	0	19407.00
Anual					
19407.00					

Meta Realizada

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
SPP	SPP	SPP	SPP	SPP	SPP
Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
SPP	SPP	SPP	SPP	SPP	0%
Anual					
0					
0%					

Archivo



Archivo

Descargar

Eliminar

Nombre de la variable 2

MATRÍCULA TOTAL ALCANZADA EN UT'S EN EL AÑO 2023-2024

Unidad medida

PERSONA

Meta Programada

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio
0	0	0	0	0	0
Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
0	0	0	0	0	20169.00
Anual					
20169.00					

Meta Realizada

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
SPP	SPP	SPP	SPP	SPP	SPP
Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
SPP	SPP	SPP	SPP	SPP	0%
Anual					
0					
0%					



Archivo

Descargar

Eliminar

Beneficiarios

Sin Beneficiarios

Hombres

0

Mujeres

0

Edad

Seleccione

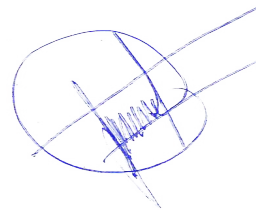
Población indígena

Resultado

No se cuenta con programación al periodo

Justificación

SE INFORMA QUE POR LA FRECUENCIA DE MEDICIÓN DE LOS INDICADORES, NO SE CUENTA CON AVANCES SUSCEPTIBLES DE SER INFORMADOS EN EL PRESENTE PERIODO



C. Rosa Idania Náfate Arroyo
Universidad Tecnológica de Puebla
Jefa de Departamento de Desarrollo y Evaluación Institucional
Enlace operativo del E030 Educación Superior de Universidades
Tecnológicas