

TRIMESTRE			
1	2	3	4

FECHA
16/01/2024

INSTITUCIÓN: 2111110238 - Instituto Quintanarroense de Innovación y Tecnología
 PROGRAMA PRESUPUESTARIO: E062 - Transformación Digital con Innovación Tecnológica
 UNIDAD RESPONSABLE: 1238-1403 - Dirección de Economía Creativa Zona Norte
 ACTIVIDAD: F.P.C01.A02 - Implementación de capacitaciones en materia de tecnologías exponenciales y metodologías ágiles a jóvenes quintanarroenses

IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR	
Indicador	PS6IC1A2 - Promedio de jóvenes capacitados en materia de tecnologías exponenciales y metodologías ágiles por curso impartido

VARIABLES			
NUMERADOR	Número de jóvenes capacitados en materia de tecnologías exponenciales, metodologías ágiles y emprendimiento	Unidad de Medida del Numerador	1162 - Joven (es) Capacitado (s)
DENOMINADOR	Número de cursos impartidos en materia de tecnologías exponenciales, metodologías ágiles y emprendimiento	Unidad de Medida del Denominador	272 - Curso de Capacitación Impartido

METAS												
Línea Base		Año Meta	Meta Programada	Tipo de Meta	Comportamiento del Indicador hacia la Meta	Tipo de Método	Semafización					
Año:	2021	2023	en el Año	ACUMULATIVA	ASCENDENTE	PROMEDIO	Verde		Amarillo		Rojo	
Valor:	101.500						87.500	83.125	91.875	78.750	83.124	78.749

Variable	Calendario Programado												
	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Total
NUMERADOR	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	50.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	300.000	350.000
DENOMINADOR	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	2.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	2.000	4.000

Variable	Calendario Modificado												
	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Total
NUMERADOR	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	50.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	300.000	350.000

Lic. Martha Patricia Reyes Fajardo
 Directora de Economía Creativa Zona Norte

Lic. Martha Patricia Reyes Fajardo
 Directora de Economía Creativa Zona Norte

M.E. Javier Abraham Ayuso Sánchez
 Director General del Instituto Quintanarroense de Innovación y Tecnología

Elaboró

Revisó

Autorizó

TRIMESTRE			
1	2	3	4

FECHA
16/01/2024

Variable	Calendario Modificado												
	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Total
DENOMINADOR	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	2.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	2.000	4.000

Variable	Calendario Ejecutado												
	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Total
NUMERADOR	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	52.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	290.000	342.000
DENOMINADOR	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	2.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	2.000	4.000

AVANCES PROGRAMÁTICOS								VARIACIÓN	
Trimestral			Acumulado					Trimestral	
Modificado	Ejecutado	Nivel de Cumplimiento	Modificado		Ejecutado		Nivel de Cumplimiento	Numerador	Denominador
abs	abs	%	abs	%	abs	%	%	%	%
150.000	145.000	96.667	87.500	100.000	85.500	97.714	97.714	-3.333	0.000
Observaciones									
La variación en el numerador corresponde a que no se alcanzó la meta debido a que se tenía programado realizar una capacitación presencial en diciembre pero el periodo vacacional de los estudiantes se interpuso.									

RESULTADOS		
Meta Anual Equivalente	Color del Semáforo	Observaciones
84.583	VERDE	Este indicador tiene como meta anual capacitar a 350 jóvenes en materia de tecnologías exponenciales y metodologías ágiles a través 4 cursos. En este 2do. semestre se capacitaron 290 personas de 300 programadas mediante 2 cursos de 2 programados. Se alcanzó un promedio de 145 de un programado de 150 no alcanzando el número de jóvenes que se programaron capacitar debido a que se tenía programado realizar una última capacitación presencial en diciembre pero el periodo vacacional de los estudiantes se interpuso.

Lic. Martha Patricia Reyes Fajardo
 Directora de Economía Creativa Zona Norte

Elaboró

Lic. Martha Patricia Reyes Fajardo
 Directora de Economía Creativa Zona Norte

Revisó

M.E. Javier Abraham Ayuso Sánchez
 Director General del Instituto Quintanarroense de Innovación y Tecnología

Autorizó