



GOBIERNO DEL ESTADO DE QUINTANA ROO FORMATO EVALUATORIO PROGRAMÁTICO DEL SIPPRES FESIPPRES-01 INDICADORES

	TRIME	STRE	
1	2	3	4

FECHA 10/07/2025

INSTITUCIÓN:

2111110238 - Instituto Quintanarroense de Innovación y Tecnología

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

E028 - Transformación Digital con Innovación Tecnológica

UNIDAD RESPONSABLE:

1238-1401 - Dirección de Gobierno Digital

ACTIVIDAD:

F.P.C02.A02 - Formulación del diseño de procesos para el desarrollo de plataformas tecnológicas para las instancias gubernamentales.

	IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR
Indicador	PS4IC2A2 - Porcentaje de procesos tecnológicos desarrollados y funcionales
	VARIABLES

	VARIABLES		
NUMERADOR	Número de procesos tecnológicos desarrollados y funcionales	Unidad de Medida del Numerador	232 - Proceso
DENOMINADOR	Total procesos tecnológicos a desarrollar publicados en el Programa Sectorial Desarrollo Económico Integral 2023-2027.	Unidad de Medida del Denominador	232 - Proceso

			METAS				Semafor	ización			
Line	Linea Base Año Meta Meta Programada Comportamie		Comportamiento del	Comportamiento del Tipo de		ojo	Ama	rillo	Verde		
Año:	2023		en el Año	Indicador hacia la Meta	Método	De	Hasta	De	Hasta	De	Hasta
Valor:	18.699	2025	20.325	ASCENDENTE	PORCENTAJE	90	16.260	16.260	18.293	18.293	22.358
						3 1 - 1 - 1		22.358	∞		

Variable						Cale	endario Programa	ado				·	
	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Total
NUMERADOR	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	10.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	15.000	25.000
DENOMINADOR	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	123.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	123.000	123.000

Mtro. Geovanny Alejandro Basto Cabrera

Jefe de Departamento de Interoperabilidad

Ing. Erick Aldal Tuyub Fuentes

Director de Gobierno Digital

Director General del Instituto Quintanarroense de Innovación y Tecnología

Revisó

()

M.E. Javier Abra





Autorizó





GOBIERNO DEL ESTADO DE QUINTANA ROO FORMATO EVALUATORIO PROGRAMÁTICO DEL SIPPRES FESIPPRES-01 INDICADORES

TRIMESTRE

1 2 3 4

FECHA 10/07/2025

Variable						Cale	ndario Modificad	lo					
	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Total
NUMERADOR	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	10.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	15.000	25.000
DENOMINADOR	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	123.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	123.000	123.000

Variable						Cale	endario Ejecutad	0					
	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Total
NUMERADOR	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	10.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	10.000
DENOMINADOR	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	123.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	123.000

			AVANCES PRO	GRAMÁTICOS				VARIAC	CIÓN
	Trimestral				Acumulado			Trimes	stral
Modificado	Ejecutado	Nivel de Cumplimiento	Modifi	cado	Nivel de Cumplimiento	Numerador	Denominador		
abs	abs	%	abs	%	abs	%	%	%	%
8.130	8.130	100.000	8.130	40.000	8.130	40.000	100.000	0.000	0.000
								Observac	danca

Observaciones
N.A.

		RESULTADOS
Meta Anual Equivalente	Color del Semáforo	Observaciones
20.325		Este indicador tiene como meta anual desarrollar un total de 25 procesos tecnológicos funcionales. En este primer semestre de 2025, desarrollamos 10 procesos tecnológicos de 10 programados en relación a 123 procesos tecnológicos a desarrollar publicados en el Programa Sectorial Desarrollo Económico Integral 2023-2027. El porcentaje de la meta alcanzada fue del 8.130% alcanzando la meta programada, debido a que hubo participación por parte de las Dependencias y Entidades del Gobierno del Estado permitiendo desarrollar los procesos tecnológicos derivados de la solicitud de plataformas tecnológicas.

Mtro. Geovanny Alejandro Basto Cabrera

Jefe de Departamento de Interoperabilidad

Elaboró

Ing. Erick Aldein Topub Fuentes

Director de Gobierno Digital

Revisó

M.E. Javier Abraham Ayuso Sánchez

Director General del Instituto Quintanarroense de Imoyación y Tecnología

Autorizó

