



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

 TRIMESTRE

 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

COMPONENTE:

F.P.C01 - Sitios con servicio de internet gratuito en zonas rurales y urbanas en coordinación con instancias federales, estatales y municipales instalados

	IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR
Indicador	PS4IC1BIS - Porcentaje de sitios con servicio de internet gratuito instalados en comunidades urbanas

	VARIABLES	
NUMERADOR	Número de sitios con internet gratuito instalados en comunidades urbanas	Unidad de Medida del Numerador 324 - Sítio
DENOMINADOR	Total de sitios con servicio de internet gratuito a instalar en comunidades urbanas publicados en el Programa Sectorial Desarrollo Económico Integral 2023-2027	Unidad de Medida del Denominador 324 - Sítio

			METAS				Semafor	ización			
Linea Base		Año Meta Meta Programada		Comportamiento del Tipo de		Rojo		Amai	rillo	Verde	
Año:	2022		en el Año	Indicador hacia la Meta	Método	De	Hasta	De	Hasta	De	Hasta
Valor:	14.814	2025	21.429	ASCENDENTE	PORCENTAJE	∞	17.143	17.143	19.286	19.286	23.571
			·			7.5		23.571	∞		

Variable						Cale	endario Programa	ido			- 1		
	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Total
NUMERADOR	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	6.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	6.000	12.000
DENOMINADOR	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	56.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	56.000	56.000

Mtro. Germán Antonio Góngora Perera

Jefe de Departamento de Compras Inteligentes

0

Ing. Erick Aldair Tuyub Fuentes

Director de Gobierno Digital

M.E. Javier Abraham Ayuso Sánchez

Director General del Instituto Quintanarroense de Innovación y Tecnología

Autorizó

Revisó



Elaboró



## QUINTANA ROC



## 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	6.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	6.000	12.000
DENOMINADOR	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	56.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	56.000	56.000

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	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
DENOMINADOR	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	56.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	0.000	

			AVANCES PRO	GRAMÁTICOS				VARIA	CIÓN
	Trimestral				Trimestral				
Modificado	Ejecutado	Nivel de Cumplimiento	Modif	cado	Ejecu	utado	Nivel de Cumplimiento	Numerador	Denominador
abs	abs	%	abs	%	abs	%	%	%	%
10.714	0.000	0.000	10.714	50.000	0.000	0.000	0.000	-100.000	-100.00

Observaciones

La variación deriva de la Falta del convenio marco de colaboración en el que intervienen las dependencias que cuentan con torres de telecomunicaciones.

		RESULTADOS
Meta Anual Equivalente	Color del Semáforo	Observaciones
0.000		Este indicador tiene como meta anual instalar 12 Sitios de Internet Gratuito en comunidades urbanas. En este primer semestre de 2025, no se instaló ningún sitio de Internet gratuito en comunidades urbanas de los 6 que se programaron 6. Con lo que respecta a meta alcanzada, no se obtuvo ningún resultado, este fue del 0% de un 10.714% programado, debido a que, al no contar con el convenio marco de colaboración, no podemos realizar préstamos de torres de telecomunicaciones pertenecientes al Gobierno del Estado a proveedores locales del estado.

Mtro. Germán Antonio Góngora Perera

Jefe de Departamento de Compras Inteligentes

Ing. Erick Aldair Tuyub Fuentes

Director de Gobierno Digital

M.E. Javier Abraham Ayuso Sánchez

Director General del Instituto Quintanarroense de Innovación y Tecnología

Revisó

Autorizó



