ÍNDICE DE COMPETITIVIDAD NACIONAL 2020

PERFIL CANTONAL

TURRUBARES



Puntaje:

48,6 /100 Posición: 67 /82

Desempeño:

Limitado

"Evidencia condiciones sub óptimas en la mayoría de dimensiones que conforman el ICN"

Características

Región: **CENTRAL** Provincia: SAN JOSE Distritos: 5

Población total	6 871	100%
De 0 a 14 años	-	0%
De 15 a 64 años	116	2%
De 65 años o más	Turrubares	######

Indicadores clave		
Costo tarifa eléctrica residencial:	Alto	
Costo tarifa eléctrica comercial:	Bajo	
Estudiantes con acceso a internet:	34%	

Desempeño por pilares



El pilar con mayor puntuación fue: Salud **69,2** pts. ocupando la posición n°

El pilar con menor puntuación fue: Económico con **11,4** pts. ocupando la posición n° 81

		Dimensiones con mejor desempeño	
Dimensión / Posici	ón		Puntaje
Compromiso con la sostenibilidad	2	La Municipalidad implementa acciones y estrategias para un desarrollo sostenible y amigable con el ambiente.	Muy alto
Servicios públicos municipales	3	Los recursos municipales son altamente invertidos en infraestructura relacionada con servicios y obras sociales.	Muy alto
Seguridad	11	Presenta bajos índices de criminalidad que propician un ambiente seguro para el establecimiento de empresas.	Muy alto

	Dimensiones con menor desempeño	
Dimensión / Posici	ón	Puntaje
Acceso a TICs en hogares	Una parte importante de los hogares no cuenta con acceso a servicios de internet ni dispositivos tecnológicos.	Muy bajo
Currículo completo	Un bajo porcentaje de los estudiantes de educación preescolar y primaria reciben lecciones de inglés o de informática educativa.	Muy bajo
Encadenamientos productivos	Demuestra un bajo nivel de relaciones comerciales y encadenamiento productivos con otros cantones.	Muy bajo

TURRUBARES

Datos del Índice de Competitividad Nacional

Pilar / Dimens	ón / Indicador	Da	to original	Puntaje	Posició
r 1: Instituciones				60,0	38
Seguridad				88,0	11
Tasa de homicidio	(por cada 100.000 habitantes)		-	100,0	1
Tasa de asaltos	(por cada 100.000 habitantes)		14,7	98,7	4
Tasa de hurto	(por cada 100.000 habitantes)		132,5	87,7	32
Tasa de robos	(por cada 100.000 habitantes)		250,4	66,2	57
Tasa de robo de vehículos	(por cada 100.000 habitantes)		29,5	79,3	20
Tasa de tacha de vehículos	(por cada 100.000 habitantes)		14,7	96,0	16
Capital social				38,2	76
Participación estructural er	elecciones nacionales		73,6%	70,2	12
Participación actual en elec	ciones nacionales (en puntos porcentuales)		-10,0	6,4	81
Participación estructural er			32,1%	21,1	81
	ciones municipales (en puntos porcentuales)		1,1	26,5	74
Promoción de la participac			66,7%	66,7	30
Fortaleza municipal			33,111	54,8	54
E-Municipalidad			65,2%	60,8	60
Auto control municipal			40,0%	25,0	45
Auto evaluación de riesgos			50,0%	33,3	56
Fortaleza de la planificació	1		100,0%	100,0	1
Transparencia municipal			100,070	36,0	59
Transparencia presupuesta	ria a la ciudadanía		100,0%	100,0	1
Acceso a la información	The drift chadded that		36,0%	37,0	68
Rendición de cuentas			11,3%	14,5	60
Participación ciudadana			19,9%	28,2	55
Datos abiertos de gobierno			0,0%	0,0	60
Administración presupuestar			0,070	47,4	12
Inversión per cápita en ser		¢	25 662	16,8	46
Inversión de capital per cáp		¢	224 303	10,8	1
Dependencia financiera de		₩	75,2%	25,5	78
Compromiso con la sostenib			73,270	95,9	2
Cobertura del servicio de re			93,9%	92,7	39
Sostenibilidad del servicio de re			•	•	
Sostenibilidad del servicio d			46,8%	90,7	3
			46,7%	100,0	1
Residuos valorizables (da ti	atamiento o noj			100,0 65,2	35
r 2: Infraestructura		_			66
Infraestructura de transporte			CE 70/	21,9	
Estado de la red vial cantor		#	65,7%	55,2	29
Inversión media por Km en		#	4 567 382	27,2	37
Otra infraestructura de tra			No tiene	0,0	41
Estaciones de servicio por o	cada 100 km de red viai		0,4	5,2	72
Conectividad vial	()			76,6	34
Distancia a aeropuerto	(en kilómetros)		41,2	88,2	41
Distancia a puerto	(en kilómetros)	,	45,4	73,2	15
Atraso promedio en carret	· -		202	45,0	73
Atascos en carretera	(atascos anuales por cada 10	U mts)	11 270	99,9	5
Acceso a servicios públicos				80,0	57
Hogares con acceso a agua			93,5%	86,0	34
Hogares con acceso a agua			97,3%	91,5	53
Hogares con acceso a elect			97,2%	79,5	70
Hogares con acceso a elimi			95,5%	83,4	54
Hogares con acceso a elimi	nación de hasura		71,2%	59,5	62

TURRUBARES

Datos del Índice de Competitividad Nacional

Pilar / Dimensión / Indicador	mpetitividad Nacional	Dato original	Puntaje	Posición
Servicios públicos municipales			82,5	3
Cobertura del servicio de parques y obras de ornato		100,0%	100,0	1
Cobertura del servicio de aseo de vías y sitios públicos	S	100,0%	100,0	1
Inversión per cápita en infraestructura social	4	15 078	47,6	6
Pilar 3: Adopción de tecnologías de información y comunicación			47,4	78
Redes de datos móviles (internet)			54,7	73
Desempeño de velocidad de descarga 3G		59,5%	54,1	63
Desempeño de velocidad de subida 3G		76,6%	50,0	70
Latencia de la red 3G		82,0%	59,9	62
Desempeño de velocidad de descarga 4G		0,0%	0,0	82
Desempeño de velocidad de subida 4G		100,0%	100,0	1
Latencia de la red 4G		92,3%	64,3	75
Redes de voz móvil (telefonía)			79,0	67
Llamadas no interrumpidas 2G		100,0%	100,0	1
Llamadas exitosas 2G		95,0%	93,2	33
Calidad de voz 2G		87,9%	72,1	69
Tiempo establecimiento llamadas 2G		96,7%	94,1	18
Llamadas no interrumpidas 3G		90,8%	54,6	73
Llamadas exitosas 3G		91,7%	55,6	81
Calidad de voz 3G		95,0%	93,5	8
Tiempo establecimiento llamadas 3G		93,8%	68,9	50
Redes de datos fijas (internet)			26,6	71
Suscripciones a Internet de banda ancha fija		44,4%	21,7	52
Crecimiento suscripciones a Internet de banda ancha		1,9%	45,5	53
Operadoras de internet por cantón		4	12,5	68
Acceso a TICs en hogares			18,7	81
Hogares con acceso teléfonos celulares		73,3%	46,1	73
Hogares con acceso a computadoras		10,9%	8,5	77
Hogares con acceso a internet		13,2%	1,3	81
Acceso a TICs en el sistema educativo		20,270	58,1	51
Estudiantes con acceso a internet en sus hogares		34,2%	30,3	78
Red de banda ancha educativa		17,6%	20,4	37
Estudiantes por computadora		5,7	91,2	6
Centros educativos con acceso al PRONIE		94,1%	90,5	14
Pilar 4: Salud		34,170	69,2	48
Salud			69,2	48
Esperanza de vida	(en años)	82,6	93,3	14
Tasa de mortalidad infantil	(por cada 1.000 nacimientos	,	36,3	78
Embarazo adolescente o nacimientos	(por cada 1.000 nacimientos		78,0	12
Pilar 5: Habilidades y competencias	(por cada 1.000 nacimientos	74,3	38,6	63
Escolaridad media la fuerza laboral actual			38,1	53
Escolaridad de la población adulta	(en años)	6,2	49,9	43
Población adulta con secundaria concluida	(ch allos)	36,4%	26,3	59
Habilidades técnicas de la fuerza laboral actual		30,4%	5,2	59
Tasa de técnicos graduados en TIC's	(por cada 100.000 habitante	es) 12,1		58
-	(por cada 100.000 habitante	,	2,4 12.7	25
Tasa de técnicos graduados en Turismo	.,	,	12,7	
Tasa de técnicos graduados en Inglés	(por cada 100.000 habitante	•	0,0	35 56
Tasa de técnicos graduados otros campos	(por cada 100.000 habitante	es) 46,2	5,5	56

TURRUBARES

Datos del Índice de Competitividad Nacional

Pilar / Dimensión / Ind	icador	D	ato ori	ginal	Puntaje	Posicio
Habilidades en ciencia y tecnología de	e la fuerza labo	ral actual			17,5	66
Tasa de graduados en Ingeniería y Te	ecnología	(por cada 100.000 habitantes	:)	5,0	28,3	59
Tasa de graduados en Ciencias Médio	cas	(por cada 100.000 habitantes	:)	6,4	7,3	69
Tasa de graduados Ciencias Exactas y	y Naturales	(por cada 100.000 habitantes	:)	23,5	14,8	66
Tasa de graduados en Ciencias Agríco	olas	(por cada 100.000 habitantes	:)	29,2	19,6	63
Cobertura educativa					69,7	11
Proporción de alumnos por maestro	en primaria			8,8	94,0	4
Proporción de alumnos por maestro	en secundaria			7,2	97,7	2
Tasa bruta de escolaridad en educac	ión preescolar			85,8%	38,3	64
Tasa bruta de escolaridad en educac	ión secundaria		-	108,6%	48,8	30
Currículo completo					12,4	81
Estudiantes de preescolar que recibe	en inglés			3,2%	4,0	65
Estudiantes de preescolar que recibe	en informática			10,3%	0,0	82
Estudiantes de primaria que reciben	inglés			73,0%	32,7	77
Estudiantes de primaria que reciben	informática			41,3%	25,4	79
Estudiantes de primaria que reciben	otras asignatura	S		0,0%	0,0	49
Competencias de la fuerza de trabajo	futura				88,8	11
Competencia matemática				96,4%	88,4	8
Competencia lectora			2	100,0%	100,0	1
Competencia científica			2	100,0%	100,0	1
Competencia segundo idioma				93,3%	59,0	71
Tasa de graduación de educación sec	cundaria			96,4%	96,6	6
5: Económico y de mercados					11,4	81
Encadenamientos productivos					17,1	81
Relación de compra				47,6	2,3	81
Relaciones de venta				24,4	0,0	82
Intermediación				47,1	0,0	82
Cohesión local				100,0	100,0	1
Cantidad de cantones con los que se	relaciona			42	0,0	81
Cantidad de lazos creados				1 724	0,5	81
Crecimiento constructivo					3,2	67
Extensión de las construcciones				0,0%	0,2	74
Crecimiento del área de construcción	n de viviendas			-0,2%	12,5	46
Crecimiento del área de construcción	n de comercio			-0,8%	1,8	59
Crecimiento del área de construcción	n de industria			-1,0%	0,0	53
Crecimiento del área de construcción	n de servicios			-0,5%	1,4	29
Demanda energética					13,8	76
Consumo eléctrico comercial	(Gigawa	tt hora)		5	0,0	82
Consumo eléctrico residencial	(Gigawa			14	0,6	81
Consumo eléctrico industrial	(Gigawa	•		1	0,1	77
			đt.	138	0,0	48
Costo eléctrico residencial	(colones	por KWH)	Œ	130	0,0	40

Fuente: "Índice de Competitividad Nacional 2020", Consejo de Promoción de la Competitividad (CPC) **Notas:**

- 1- El ICN se compone de 6 pilares, 25 dimensiones y 110 indicadores.
- 2- "Dato original": corresponde al valor del indicador en la unidad de medida original, que es distinta entre los indicadores.
- 3- Si la unidad de medida del indicador es el porcentaje o la moneda (cólón), se muestra en la columna de "Dato original". Para todos los demás casos, la unidad de medida se muestra a la derecha del nombre del indicador y entre paréntesis.