

ÍNDICE DE COMPETITIVIDAD NACIONAL 2023

PERFIL CANTONAL COTO BRUS



Puntaje: **47,1** / 100 **Posición:** **77** / 82 **Desempeño:** **Deficiente**

"Presenta puntajes extremadamente bajos en la mayoría de dimensiones que conforman el ICN"

Características demográficas

Región: **BRUNCA** Provincia: **PUNTARENAS** Fuera del Gran Área Metropolitana: **Sí**
Cabecera de cantón: **San Vito** Costero o fronterizo: **Sí** Año de creación: **1965**

Población total	44 294	100%
De 0 a 17 años	15 182	34%
De 18 a 35 años	13 287	30%
De 36 a 64 años	12 224	28%
De 65 años o más	3 601	8%

Territorio	
Cantidad de distritos:	6
Extensión territorial (km ²):	944
Cobertura forestal (%):	56
Red vial cantonal (km):	984

Indicadores clave del cantón del año 2022

Participación electoral		Inseguridad	
% de participación ciudadana en las elecciones Municipales 2020	44%	Tasa de homicidio (asesinatos por cada 100 mil habitantes)	9,0
Red vial cantonal		Hogares con internet	
% de los kilómetros de red vial cantonal en buen estado	31%	% de hogares con acceso a internet	24%
Tratamiento de residuos		Educación	
% de residuos que fueron recuperados (valorizados)	1,4%	% de población adulta (25-65 años) con secundaria concluida	26%

Dimensiones con mejor puntuación

Dimensión / Posición	Puntaje
Competencias básicas 50 Un alto porcentaje de los estudiantes aprueba satisfactoriamente las pruebas para finalizar la educación secundaria.	92,4
Cobertura educativa 13 Muestra altas tasas de asistencia a la educación preescolar (Ciclo Materno Infantil y Transición) y a la educación secundaria.	88,8
Seguridad 33 Presenta bajos índices de criminalidad que propician un ambiente seguro para el establecimiento de empresas.	81,6

Dimensiones con menor puntuación

Dimensión / Posición	Puntaje
Transformación digital 72 La Municipalidad muestra bajo progreso en el establecimiento de una hoja de ruta digital y de aprovechamiento de la infraestructura digital.	7,6
Infraestructura de transporte 72 La red vial cantonal se encuentra en deficientes condiciones, y requiere mayor inversión para su adecuado mantenimiento.	14,2
Escolaridad media 64 Una baja proporción de la población adulta mayor a 25 años ha concluido la educación secundaria.	27,1

COTO BRUS

Datos del Índice de Competitividad Nacional

Pilar / Dimensión / Indicador		Dato original	Puntos	Posición	
Pilar 1: Instituciones			51,4	68	
Seguridad			81,6	33	
Tasa de homicidio	(por cada 100.000 habitantes)	9,0	87,4	42	
Tasa de asaltos	(por cada 100.000 habitantes)	67,7	93,0	16	
Tasa de hurto	(por cada 100.000 habitantes)	277,7	83,8	57	
Tasa de robos	(por cada 100.000 habitantes)	345,4	57,6	65	
Tasa de robo de vehículos	(por cada 100.000 habitantes)	56,4	72,1	23	
Tasa de tacha de vehículos	(por cada 100.000 habitantes)	22,6	95,4	21	
Capital social			65,1	24	
Participación estructural en elecciones nacionales			55%	54,6	78
Participación actual en elecciones nacionales (<i>en puntos porcentuales</i>)			-6%	61,1	26
Participación estructural en elecciones municipales			69%	68,5	35
Participación actual en elecciones municipales (<i>en puntos porcentuales</i>)			12%	76,3	8
Transformación digital			7,6	72	
Infraestructura digital			0%	0,0	74
Modelo de negocio digital			14%	13,6	64
Cultura y habilidades digitales			9%	9,1	63
Trámites ágiles			77,9	28	
E-Municipalidad			100%	100,0	1
Regulación municipal			0%	0,0	70
Permisos de construcción			100%	100,0	1
Uso de suelo	(Cantidad de días)	4,0	95,5	12	
Licencias comerciales	(Cantidad de días)	3,0	93,8	9	
Transparencia municipal			38,0	54	
Denuncias	(cantidad de denuncias)	1,0	96,8	11	
Acceso a la información			50%	49,8	59
Rendición de cuentas			3%	2,6	76
Participación ciudadana			32%	31,5	14
Datos abiertos de gobierno			9%	9,3	50
Administración presupuestaria			60,3	71	
Ejecución de recursos			81%	81,4	19
Tasa de morosidad			57%	43,1	72
Dependencia financiera de transferencias			44%	56,3	69
Compromiso con la sostenibilidad			29,4	72	
Aprovechamiento de residuos recolectados			1%	1,4	63
Cobertura del servicio de recolección de residuos ordinario			ND	38,9	76
Cobertura del servicio de recolección de residuos selectivo			ND	0,0	72
Inversión en el servicio de recolección de residuos			25%	25,3	12
Tratamiento de residuos valorizables	(tiene planta = 1)	1%	100,0	1	
Inversión per cápita en protección del medio ambiente	(colones)	₡ 1 015	10,6	24	
Pilar 2: Infraestructura			47,1	79	
Infraestructura de transporte			14,2	72	
Estado de la red vial cantonal			31%	30,9	55
Estado de los puentes de la red vial cantonal			0%	0,0	68
Calidad de obras			7%	6,6	25
Inversión media por Km en en la red vial cantonal	(colones por km)	₡ 1 900 210	19,3	57	

COTO BRUS

Datos del Índice de Competitividad Nacional

Pilar / Dimensión / Indicador	Dato original	Puntos	Posición
Conectividad vial		40,7	82
Traslado a aeropuerto Juan Santa María (Minutos)	316,8	0,0	82
Traslado a aeropuerto Daniel Oduber (Minutos)	411,4	4,8	81
Traslado a Puerto Limón / Moín (Minutos)	446,9	8,1	80
Traslado a Puerto Caldera (Minutos)	278,6	17,0	81
Atrazo promedio en carretera (segundos por cada 100 metros)	153,1	84,8	36
Carreteras con atascos	29,6	70,4	14
Intensidad de atascos (atascos anuales por cada 100 metros)	4,8	99,5	3
Acceso a servicios públicos		80,4	78
Hogares con acceso a agua potable	86%	85,9	64
Hogares con acceso a agua por tubería	86%	86,0	79
Hogares con acceso a electricidad	94%	94,3	67
Hogares con acceso a eliminación de excretas	84%	83,7	79
Hogares con acceso a eliminación de basura	52%	52,1	74
Servicios públicos municipales		53,3	55
Inversión en servicios sociales y complementarios	91%	90,7	18
Inversión en servicios educativos, culturales y deportivos	0%	0,0	80
Cobertura del servicio de aseo de vías y sitios públicos	100%	100,0	1
Inversión en el servicio de aseo de vías y sitios públicos	ND	22,3	20
Pilar 3: Adopción de tecnologías de información y comunicación		57,4	76
Redes de datos móviles (internet)		69,6	70
Desempeño de velocidad de descarga 3G	41%	40,7	74
Desempeño de velocidad de subida 3G	84%	83,7	42
Latencia de la red 3G	86%	85,6	51
Desempeño de velocidad de descarga 4G	58%	57,6	63
Desempeño de velocidad de subida 4G	51%	50,9	69
Latencia de la red 4G	99%	99,0	8
Redes de voz móvil (telefonía)		74,6	81
Llamadas no interrumpidas 2G	53%	53,2	82
Llamadas exitosas 2G	100%	100,0	1
Calidad de voz 2G	50%	50,3	66
Tiempo establecimiento llamadas 2G	100%	100,0	1
Llamadas no interrumpidas 3G	84%	84,3	79
Llamadas exitosas 3G	92%	92,0	79
Calidad de voz 3G	17%	16,8	81
Tiempo establecimiento llamadas 3G	100%	100,0	1
Redes de datos fijas (internet)		43,8	66
Suscripciones a Internet de banda ancha fija	38%	38,4	68
Crecimiento suscripciones a Internet de banda ancha	13%	81,0	8
Operadoras de internet por cantón	5%	12,0	72
Acceso a TICs en hogares		41,0	70
Hogares con acceso teléfonos celulares	81%	81,1	59
Hogares con acceso a computadoras	18%	17,6	63
Hogares con acceso a internet	24%	24,1	66
Acceso a TICs en el sistema educativo		58,0	72
Estudiantes con acceso a internet en sus hogares	37%	36,9	72
Red de banda ancha educativa	11%	11,5	80
Estudiantes por computadora	5%	96,9	5
Centros educativos con acceso al PRONIE	87%	86,6	54

COTO BRUS

Datos del Índice de Competitividad Nacional

Pilar / Dimensión / Indicador	Dato original	Puntos	Posición
Pilar 4: Salud		47,0	75
Salud		47,0	75
Esperanza de vida <i>(en años)</i>	78,6	43,4	70
Tasa de mortalidad infantil <i>(por cada 1.000 nacimientos)</i>	18,7	58,8	78
Nacimientos de madres adolescentes	11%	38,7	57
Pilar 5: Habilidades y competencias		47,9	59
Escolaridad media la fuerza laboral actual		27,1	64
Escolaridad de la población adulta <i>(en años)</i>	7,0	28,6	66
Población adulta con secundaria concluida	26%	25,6	57
Habilidades técnicas de la fuerza laboral actual		15,2	27
Tasa de técnicos graduados en TIC's <i>(x/c 100.000 habitantes)</i>	72,3	12,9	28
Tasa de técnicos graduados en Turismo <i>(x/c 100.000 habitantes)</i>	30,9	17,4	20
Tasa de técnicos graduados en Inglés <i>(x/c 100.000 habitantes)</i>	17,7	13,4	26
Tasa de técnicos graduados otros campos <i>(x/c 100.000 habitantes)</i>	128,1	13,3	32
Brecha de género en Tecnologías de Información y Cor <i>(x/c 100.000 habitantes)</i>	9,9	19,0	20
Habilidades en ciencia y tecnología de la fuerza laboral actual		28,2	58
Tasa de graduados en Ingeniería y Tecnología <i>(x/c 100.000 habitantes)</i>	22,9	27,5	56
Tasa de graduados en Ciencias Médicas <i>(x/c 100.000 habitantes)</i>	24,8	45,1	45
Tasa de graduados Ciencias Exactas y Naturales <i>(x/c 100.000 habitantes)</i>	5,9	18,1	57
Tasa de graduados en Ciencias Agrícolas <i>(x/c 100.000 habitantes)</i>	3,5	34,1	53
Brecha de género en ingeniería y tecnología <i>(Mujeres por cada 10 hombres)</i>	4,8	15,9	65
Cobertura educativa		88,8	13
Proporción de alumnos por maestro en primaria	10%	85,3	12
Proporción de alumnos por maestro en secundaria	10%	82,3	19
Tasa bruta de escolaridad en educación preescolar	88%	87,7	48
Tasa bruta de escolaridad en educación secundaria	100%	100,0	1
Currículo completo		35,7	72
Estudiantes de preescolar que reciben inglés	0%	0,0	77
Estudiantes de preescolar que reciben informática	39%	38,5	63
Estudiantes de primaria que reciben inglés	78%	78,2	74
Estudiantes de primaria que reciben informática	58%	58,3	66
Estudiantes de primaria que reciben otras asignaturas	3%	3,4	61
Competencias de la fuerza de trabajo futura		92,4	50
Competencia matemática	91%	91,1	32
Competencia lectora	99%	99,4	53
Competencia científica	99%	99,3	49
Competencia segundo idioma	97%	96,9	32
Tasa de graduación de educación secundaria	75%	75,5	67
Pilar 6: Dinamismo de mercados		31,6	69
Encadenamientos productivos		38,5	69
Relación de compra	0,7	45,5	71
Relaciones de venta	0,8	69,4	60
Intermediación	1,0	10,1	69
Cohesión local	0,3	29,0	18
Producción		2,9	70
PIB per cápita <i>(Millones de colones por habitante)</i>	₡ 2,71	2,1	74
Valor agregado de las actividades de servicios <i>(Millones de colones)</i>	₡ 65 711,58	3,3	53
Valor agregado de otras actividades económicas <i>(Millones de colones)</i>	₡ 49 727,25	3,4	59

COTO BRUS

Datos del Índice de Competitividad Nacional

Pilar / Dimensión / Indicador	Dato original	Puntos	Posición
Exportación de bienes		1,5	53
Exportaciones per cápita <i>(Millones de \$ por habitante)</i>	\$ 0,15	1,8	54
Exportaciones de contenido tecnológico <i>(Millones de \$)</i>	\$ -	0,0	65
Exportaciones de otras manufacturas <i>(Millones de \$)</i>	\$ -	0,0	66
Exportaciones de productos primarios <i>(Millones de \$)</i>	\$ 11,78	4,1	32
Setor constructivo		32,1	61
Extensión de las construcciones	0%	9,3	29
Crecimiento del área de construcción de viviendas	22%	0,0	33
Crecimiento del área de construcción de comercio	91%	62,8	22
Crecimiento del área de construcción de industria	-57%	35,8	57
Crecimiento del área de construcción de servicios	11%	52,6	44
Sector eléctrico		52,7	41
Frecuencia promedio de interrupciones <i>(Veces)</i>	9,2	43,6	57
Duración media de interrupciones <i>(Horas)</i>	5,6	85,7	20
Costo eléctrico residencial <i>(colones por kWh)</i>	87,7	6,4	43
Costo eléctrico industrial <i>(colones por kWh)</i>	111,1	59,4	26
Costo eléctrico comercial y servicios <i>(colones por kWh)</i>	105,3	68,6	26
Sector laboral		61,9	73
Desempleo	11%	88,9	10
Desempleo de larga duración	24%	75,8	8
Estabilidad en el empleo	76%	75,6	78
Brecha de género en empleo <i>(Mujeres por cada 10 hombres)</i>	5,6	33,9	63
Aseguramiento asalariado	60%	60,1	82
Aseguramiento independiente	37%	37,3	29

Fuente: "Índice de Competitividad Nacional 2023", Consejo de Promoción de la Competitividad (CPC)

Toda la información puede ser accedida desde la página web icn.cr

Notas:

- 1- El ICN se compone de 6 pilares, 29 dimensiones y 132 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.
- 4- "ND": Significa que el cantón no tuvo un dato asociado a ese indicador. Para efectos de cálculo del ICN, dicho valor pudo ser imputado, según se explica en la sección de metodología del Informe de Competitividad Nacional.



La realización de este informe fue gracias al patrocinio de:

