

# CEARÁ - PERFIL DA CADEIA DA CARNAÚBA

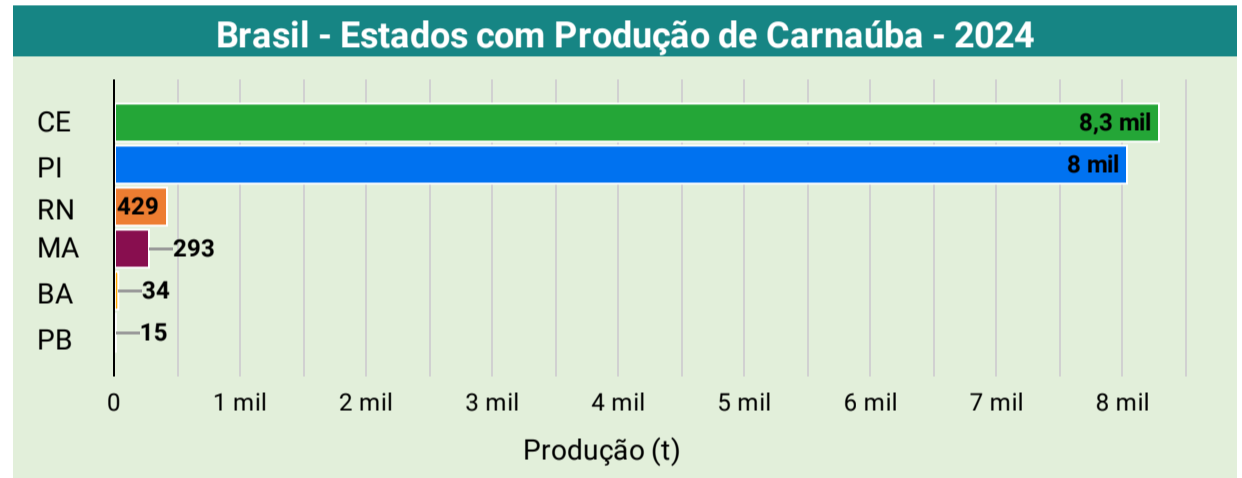


CEARÁ - INDICADORES DA CADEIA DA CARNAÚBA (2018 - 2024)

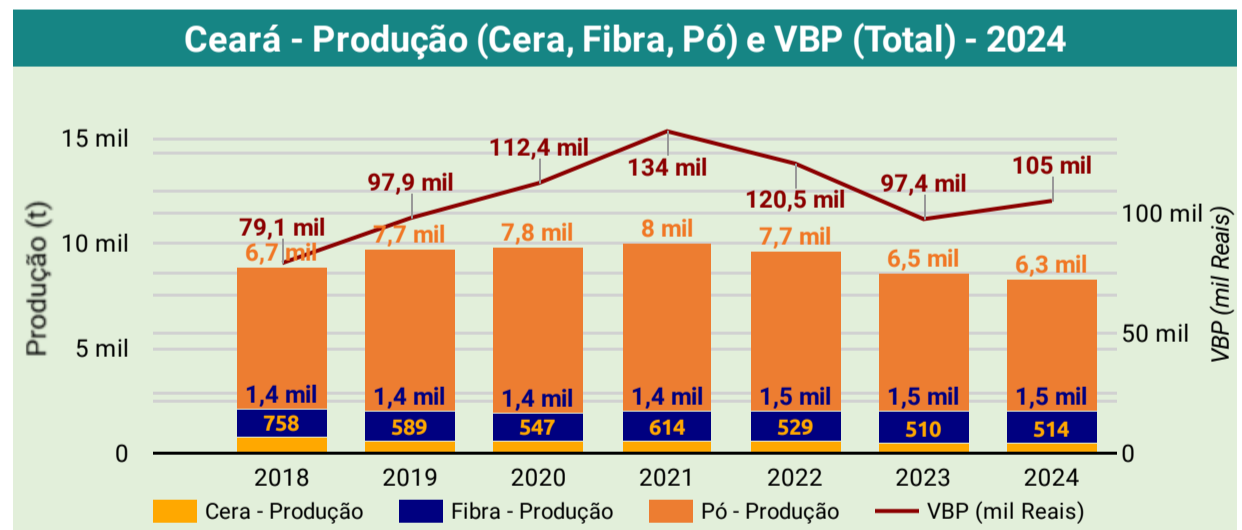
Indicadores	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Crescimento 23/2024 (%)	Taxa Média Anual 6 anos (%)
Cera - Exportações (US\$)	55.090.378	68.838.622	47.152.174	59.322.958	49.440.328	56.776.467	76.923.155	35,5	5,7
Cera - Exportações Qtd. (Kg liq)	8.380.849	9.740.934	7.476.749	8.955.861	7.170.179	9.086.177	11.979.661	31,8	6,1
Cera - Produção (t)	758	589	547	614	529	510	514	0,8	-6,3
Cera - VBP (mil Reais)	9.647	11.370	13.724	16.600	13.646	13.191	13.860	5,1	6,2
Fibra - Produção (t)	1.375	1.431	1.392	1.422	1.485	1.509	1.501	-0,5	1,5
Fibra - VBP (mil Reais)	3.384	3.533	3.520	3.678	4.053	4.196	4.451	6,1	4,7
Pó - Produção (t)	6.706	7.702	7.824	7.976	7.651	6.519	6.272	-3,8	-1,1
Pó - VBP (mil Reais)	66.083	82.954	95.170	113.716	102.817	80.021	86.697	8,3	4,6

A carnaúba mantém-se como um recurso estratégico para o Nordeste brasileiro, destacando-se pela produção de cera destinada às indústrias de cosméticos, alimentícia e farmacêutica, pelo pó utilizado em diversos processos industriais e pela fibra empregada no artesanato e na fabricação de bioprodutos sustentáveis.

Os estados do Ceará e do Piauí são os principais produtores desses derivados da carnaúba no Brasil, com o Ceará assumindo o protagonismo na soma total da produção de cera, pó e fibra. Em 2024, o estado registrou 8.287 toneladas produzidas, consolidando sua liderança nacional. O Piauí mantém-se como o maior produtor de pó de carnaúba, enquanto o Ceará lidera na produção de cera e fibra.

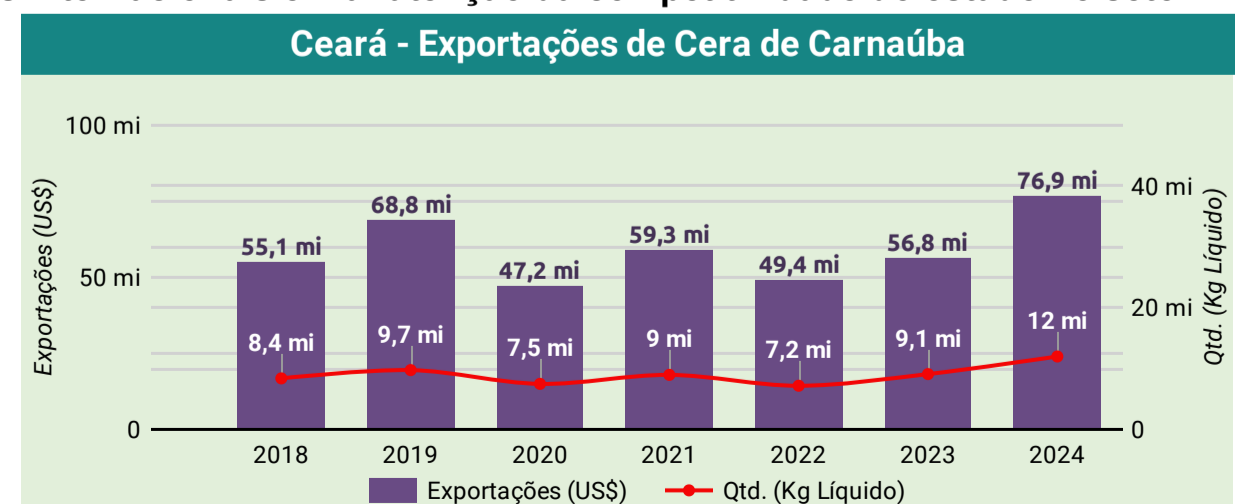


Entre 2018 e 2024, a produção dos subprodutos da carnaúba no Ceará apresentou leve retração de 1,1%, enquanto o Valor Bruto da Produção (VBP) cresceu 4,8%, refletindo a valorização econômica do setor. Em 2024, houve queda de 2,9% na produção total e aumento de 7,8% no VBP. A cera registrou elevação de 0,8% na produção e de 5,1% no VBP, apesar da retração acumulada de 6,3% desde 2018. O pó apresentou redução de 3,8% na produção e crescimento de 8,3% no valor, enquanto a fibra manteve relativa estabilidade, com variação de -0,5% na produção e aumento de 6,1% no VBP. Esses resultados indicam um desempenho positivo em termos de valor agregado, mesmo diante das oscilações produtivas observadas no período.



Em 2024, o Ceará exportou 11.979.661 kg de cera de carnaúba, totalizando US\$ 76,9 milhões, o que representou um crescimento de 31,8% em volume e 35,5% em valor em relação a 2023. O preço médio alcançou aproximadamente US\$ 6,42 por kg, refletindo leve valorização do produto. No período 2018–2024, as exportações cearenses registraram crescimento acumulado de 6,1% em quantidade e 5,7% em valor, indicando estabilidade nos preços internacionais e manutenção da competitividade do estado no setor.

Os principais destinos da cera de carnaúba cearense em 2024 foram China, Estados Unidos e Alemanha, seguidos, de forma mais modesta, por Japão e Espanha. O desempenho exportador reflete o aumento da demanda global por insumos naturais e sustentáveis, aliado ao fortalecimento da indústria local de beneficiamento. Esses resultados consolidam o Ceará como principal exportador nacional de cera de carnaúba e evidenciam a relevância econômica e ambiental desse produto para o estado e para o Nordeste.



Os municípios de Granja, Camocim, Santana do Acaraú, Coreaú e Caridade respondem por aproximadamente 43% da produção estadual, configurando-se como os principais polos extrativistas. O município de Granja lidera tanto na produção de pó (1.057 t) quanto de cera (222 t), além de registrar o maior Valor Bruto da Produção (VBP) do estado, estimado em R\$ 18,0 milhões, seguido por Camocim (R\$ 13,3 milhões). Destaca-se ainda Morrinhos, que, embora ocupe a sexta posição em volume produzido, apresenta o terceiro maior VBP (R\$ 6,4 milhões), o que evidencia maior valor agregado e eficiência econômica na comercialização local.

O município de Caridade, maior produtor de fibra (394 t), figura apenas na 29ª posição em VBP (R\$ 0,9 milhão), o que indica menor rentabilidade relativa desse subproduto. Além disso, municípios com produção inferior a 200 toneladas, como Groaíras, Bela Cruz e Sobral, apresentam valores expressivos de VBP, refletindo a predominância da produção de pó de carnaúba, de maior valor comercial por tonelada.

A produção de derivados da carnaúba no Ceará apresenta marcada concentração territorial, com predominância nas regiões de planejamento do Litoral Norte e do Sertão de Sobral, que, em conjunto, respondem por 66,5% da produção estadual. Essas duas regiões também se destacam na produção de cera, sendo o Litoral Norte responsável por 64,9% e o Sertão de Sobral por 25% do total produzido. Na produção de pó, o Litoral Norte mantém a liderança, com 46% da produção, seguido pelo Sertão de Sobral, com 26,6%, reforçando a importância dessas regiões como principais polos extrativistas e beneficiadores do estado.

No caso da fibra de carnaúba, observa-se maior diversificação espacial: o Sertão de Canindé ocupa a primeira posição, com 27% da produção, seguido pelo Sertão de Sobral (19,4%), Grande Fortaleza (16,9%) e Litoral Norte (13,9%). De modo geral, a estrutura produtiva demonstra tanto a concentração geográfica quanto a diversidade de especializações locais e as diferenças de rentabilidade entre os subprodutos e regiões produtoras.

A cadeia produtiva da carnaúba no Ceará demonstra elevada importância econômica e territorial, marcada por um desempenho consistente nas exportações e pela concentração produtiva em municípios e regiões específicas. O crescimento observado nos volumes e valores exportados, aliado à especialização regional na produção de pó, cera e fibra, evidencia a relevância do setor para a economia estadual e o seu potencial de agregação de valor. Para fortalecer ainda mais essa cadeia, o estado pode investir na modernização dos processos de beneficiamento, na capacitação dos produtores e na promoção de práticas sustentáveis, ampliando a competitividade e o valor agregado dos produtos no mercado internacional.

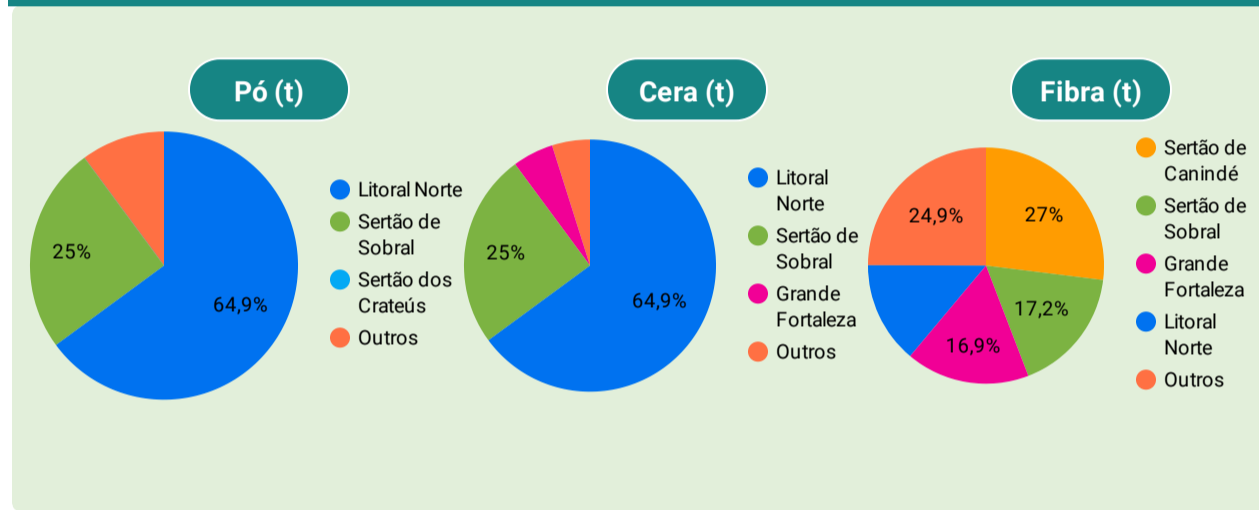
Acesse aqui o painel do agronegócio no portal da SDE Ceará



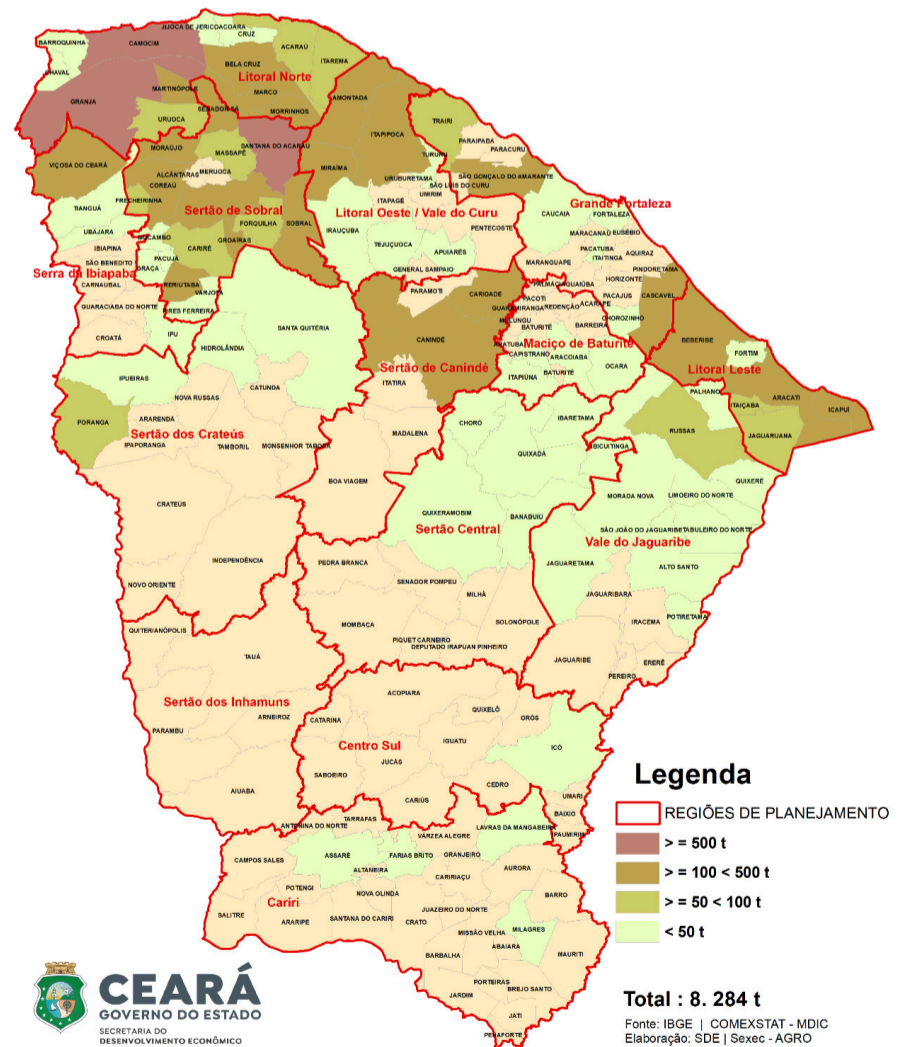
### Principais municípios com produção de Carnaúba (2024)

	Município	Fibra (t)	cera (t)	pó (t)	Produção Total (t) ▾	VBP (mil Reais)
1.	Granja	23	222	1.057	1.302	18.012
2.	Camocim	1	0	883	884	13.253
3.	Santana do Acaraú	33	0	483	516	5.471
4.	Coreaú	25	0	392	417	4.114
5.	Caridade	394	0	19	413	897
6.	Morrinhos	46	53	223	322	6.381
7.	São Gonçalo do Amarante	215	0	105	320	2.327
8.	Moraújo	13	0	251	264	3.249
9.	Martinópole	5	0	223	228	3.252
10.	Marco	27	0	181	208	2.477
	<b>Total</b>	<b>1.499</b>	<b>513</b>	<b>6.272</b>	<b>8.284</b>	<b>105.009</b>

### Ceará - Produção de Carnaúba por Região de Planejamento (2024)



### PRODUÇÃO DE CARNAÚBA NO CEARÁ - 2024



#### Governo do Estado do Ceará | SDE - Secretária do Desenvolvimento Econômico | CENTEC

GOVERNADOR: Elmano de Freitas da Costa. SECRETÁRIO DO DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO: Domingos Gomes de Aguiar Filho. SECRETÁRIO EXECUTIVO DO AGRONEGÓCIO: Sílvio Carlos Ribeiro Vieira Lima. COODERNAÇÃO DE INCLUSÃO ECONÔMICA: José Flávio Barreto de Melo. CORDENAÇÃO: José Sérgio Baima Magalhães. ELABORAÇÃO: José Sergio Baima Magalhães e João Gurgel Romero.

\* Os dados do último ano divulgado são RESULTADOS PRELIMINARES e podem sofrer alterações até a próxima divulgação