

**ESTADO DO PARANÁ**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE GENERAL CARNEIRO**

**GABINETE DO PREFEITO**  
**DECRETO MUNICIPAL N° 307 DE 22 DE AGOSTO DE 2025.**

Altera a Redação do Art. 3º do Decreto nº 1.209/2024 e dá outras providências.

JOEL RICARDO MARTINS FERREIRA, Prefeito Municipal de General Carneiro, Estado do Paraná, no uso das atribuições que lhe são conferidas por lei.

**Art. 1º.** Fica alterada a redação do Artigo 3º do Decreto nº 1.209/2024, o qual passará a vigorar com o seguinte teor.

“Art. 3º. A Estação Ecológica Municipal Bela Vista, foi delimitada conforme memorial descritivo e mapa da respectiva unidade de conservação, contendo seus limites, com início no vértice EZT-M-0415, georreferenciado no Sistema Geodésico Brasileiro, DATUM - SIRGAS2000, MC-51°W, de coordenadas -26°28'33,119" e -51°22'40,194"; deste segue confrontando com CNS: 08.847-6; Mat. 312 de propriedade de Vilmar Olinkevicz e outros, com os azimutes e distâncias de 108°45' 2.643,45m até o vértice EZT-M-0414, de coordenadas -26°29'00,719" e -51°21'09,830"; 338°57' 120,68m até o vértice EZT-M-0413, de coordenadas -26°28'57,060" e -51°21'11,394"; 106°50' 1.777,45m até o vértice EZT-M-0412, de coordenadas -26°29'13,780" e -51°20'09,975"; deste segue confrontando com a Rodovia BR - 153, com os azimutes e distâncias de 237°28' 47,93m até o vértice CGT-V-19466, de coordenadas -26°29'14,617" e -51°20'11,434"; 242°59' 32,87m até o vértice CGT-V-19467, de coordenadas -26°29'15,102" e -51°20'12,491"; 244°09' 87,41m até o vértice CGT-V-19468, de coordenadas -26°29'16,340" e -51°20'15,331"; 244°18' 135,25m até o vértice CGT-V-19469, de coordenadas -26°29'18,245" e -51°20'19,731"; 243°05' 61,56m até o vértice CGT-V-19470, de coordenadas -26°29'19,150" e -51°20'21,713"; 240°07' 50,73m até o vértice CGT-V-19471, de coordenadas -26°29'19,971" e -51°20'23,301"; 242°06' 65,15m até o vértice CGT-V-19472, de coordenadas -26°29'20,961" e -51°20'25,380"; 245°34' 71,16m até o vértice CGT-V-19473, de coordenadas -26°29'21,917" e -51°20'27,719"; 247°52' 84,68m até o vértice CGT-V-19474, de coordenadas -26°29'22,953" e -51°20'30,551"; 243°29' 57,60m até o vértice CGT-V-19475, de coordenadas -26°29'23,788" e -51°20'32,412"; 239°12' 34,82m até o vértice CGT-V-19476, de coordenadas -26°29'24,367" e -51°20'33,492"; 236°19' 35,48m até o vértice CGT-V-19477, de coordenadas -26°29'25,006" e -51°20'34,558"; 231°59' 35,05m até o vértice CGT-V-19478, de coordenadas -26°29'25,707" e -51°20'35,555"; 230°36' 39,39m até o vértice CGT-V-19479, de coordenadas -26°29'26,519" e -51°20'36,654"; 226°29' 35,82m até o vértice CGT-V-19480, de coordenadas -26°29'27,320" e -51°20'37,592"; 226°26' 129,02m até o vértice CGT-V-19481, de coordenadas -26°29'30,208" e -51°20'40,968"; 226°22' 128,97m até o vértice CGT-V-19482, de coordenadas -26°29'33,099" e -51°20'44,338"; 225°56' 131,74m até o vértice CGT-V-19483, de coordenadas -26°29'36,075" e -51°20'47,756"; deste segue confrontando com CNS: 08.847-6; Mat. 23.900 Fazenda Rio Farias – Parte da Gleba “A” (remanescente), com os azimutes e distâncias de 299°25' 13,55m até o vértice M-82, de coordenadas -26°29'35,858" e -51°20'48,182"; 343°30' 23,77m até o vértice M-83, de coordenadas -26°29'35,116" e -51°20'48,423"; 302°26' 33,83m até o vértice M-84, de coordenadas -26°29'34,524" e -51°20'49,453"; 334°41' 32,77m até o vértice M-85, de coordenadas -26°29'33,560" e -51°20'49,956"; 218°42' 40,76m até o vértice M-86, de coordenadas -26°29'34,591" e -51°20'50,880"; 196°28' 116,22m até o vértice M-87, de coordenadas -26°29'38,211" e -51°20'52,081"; 250°43' 17,56m até o vértice M-88, de coordenadas -26°29'38,398" e -51°20'52,681"; 234°32' 88,08m até o vértice M-89, de coordenadas -26°29'40,053" e -51°20'55,277"; 219°22' 20,93m até o vértice M-90, de coordenadas -26°29'40,578" e -51°20'55,758"; 283°51' 156,56m até o vértice M-91, de coordenadas -26°29'39,345" e -51°21'01,246"; 232°40' 12,18m até o vértice M-92, de coordenadas -26°29'39,584" e -51°21'01,596"; 177°41' 8,47m até o vértice M-93, de coordenadas -26°29'39,859" e -51°21'01,585"; 152°22' 23,63m até o vértice M-94, de coordenadas -26°29'40,541" e -51°21'01,191"; 180°07' 21,51m até o vértice M-95, de coordenadas -26°29'41,240" e -51°21'01,195"; 238°23' 8,03m até o vértice M-96, de coordenadas -26°29'41,376" e -51°21'01,442"; 186°54' 26,14m até o vértice M-97, de coordenadas -26°29'42,219" e -51°21'01,558"; 161°17' 16,84m até o vértice M-98, de coordenadas -26°29'42,738" e -51°21'01,365"; 189°50' 9,87m até o vértice M-99, de coordenadas -26°29'43,055" e -51°21'01,427"; 314°38' 36,88m até o vértice M-100, de coordenadas -26°29'42,210" e -51°21'02,372"; 252°17' 59,78m até o vértice M-101, de coordenadas -26°29'42,796" e -51°21'04,431"; 313°06' 9,05m até o vértice M-102, de coordenadas -26°29'42,594" e -51°21'04,669"; 356°20' 46,36m até o vértice M-103, de coordenadas -26°29'41,090" e -51°21'04,771"; 91°12' 11,72m até o vértice M-104, de coordenadas -26°29'41,099" e

-51°21'04,348"; 113°08' 10,36m até o vértice M-105, de coordenadas -26°29'41,232" e -51°21'04,004"; 75°55' 8,81m até o vértice M-106, de coordenadas -26°29'41,163" e -51°21'03,695"; 29°46' 8,89m até o vértice M-107, de coordenadas -26°29'40,913" e -51°21'03,535"; 359°56' 9,54m até o vértice M-108, de coordenadas -26°29'40,603" e -51°21'03,534"; 295°23' 35,98m até o vértice M-109, de coordenadas -26°29'40,099" e -51°21'04,707"; 249°05' 6,55m até o vértice M-110, de coordenadas -26°29'40,174" e -51°21'04,928"; 211°12' 9,44m até o vértice M-111, de coordenadas -26°29'40,436" e -51°21'05,106"; 152°39' 8,26m até o vértice M-112, de coordenadas -26°29'40,675" e -51°21'04,969"; 184°31' 12,65m até o vértice M-113, de coordenadas -26°29'41,085" e -51°21'05,006"; 244°41' 13,82m até o vértice M-114, de coordenadas -26°29'41,276" e -51°21'05,458"; 269°27' 20,43m até o vértice M-115, de coordenadas -26°29'41,280" e -51°21'06,196"; 295°29' 17,31m até o vértice M-116, de coordenadas -26°29'41,037" e -51°21'06,760"; 270°32' 52,03m até o vértice M-117, de coordenadas -26°29'41,016" e -51°21'08,639"; 276°41' 114,06m até o vértice M-118, de coordenadas -26°29'40,574" e -51°21'12,730"; 340°03' 4,94m até o vértice M-119, de coordenadas -26°29'40,423" e -51°21'12,790"; 41°14' 17,46m até o vértice M-120, de coordenadas -26°29'39,997" e -51°21'12,373"; 7°39' 8,06m até o vértice M-121, de coordenadas -26°29'39,738" e -51°21'12,333"; 56°57' 27,95m até o vértice M-122, de coordenadas -26°29'39,245" e -51°21'11,485"; 10°15' 13,39m até o vértice M-123, de coordenadas -26°29'38,816" e -51°21'11,398"; 352°31' 20,98m até o vértice M-124, de coordenadas -26°29'38,140" e -51°21'11,495"; 14°54' 5,82m até o vértice M-125, de coordenadas -26°29'37,957" e -51°21'11,440"; 45°04' 17,01m até o vértice M-126, de coordenadas -26°29'37,568" e -51°21'11,004"; 284°53' 30,91m até o vértice M-127, de coordenadas -26°29'37,307" e -51°21'12,082"; 12°42' 14,71m até o vértice M-128, de coordenadas -26°29'36,841" e -51°21'11,964"; 292°50' 21,32m até o vértice M-129, de coordenadas -26°29'36,570" e -51°21'12,673"; 61°36' 23,76m até o vértice M-130, de coordenadas -26°29'36,205" e -51°21'11,916"; 41°57' 13,69m até o vértice M-131, de coordenadas -26°29'35,875" e -51°21'11,585"; 17°41' 8,62m até o vértice M-132, de coordenadas -26°29'35,608" e -51°21'11,489"; 300°34' 36,09m até o vértice M-133, de coordenadas -26°29'35,009" e -51°21'12,610"; 271°41' 20,74m até o vértice M-134, de coordenadas -26°29'34,987" e -51°21'13,359"; 248°36' 22,13m até o vértice M-135, de coordenadas -26°29'35,247" e -51°21'14,104"; 294°52' 114,73m até o vértice M-136, de coordenadas -26°29'33,669" e -51°21'17,859"; 256°33' 14,23m até o vértice M-137, de coordenadas -26°29'33,776" e -51°21'18,360"; 298°13' 19,13m até o vértice M-138, de coordenadas -26°29'33,480" e -51°21'18,968"; 350°47' 18,32m até o vértice M-139, de coordenadas -26°29'32,892" e -51°21'19,072"; 10°53' 47,62m até o vértice M-140, de coordenadas -26°29'31,373" e -51°21'18,742"; 334°57' 17,87m até o vértice M-141, de coordenadas -26°29'30,846" e -51°21'19,013"; 108°31' 62,98m até o vértice M-142, de coordenadas -26°29'31,502" e -51°21'16,859"; 128°42' 22,75m até o vértice M-143, de coordenadas -26°29'31,966" e -51°21'16,218"; 61°54' 11,47m até o vértice M-144, de coordenadas -26°29'31,791" e -51°21'15,852"; 327°59' 25,03m até o vértice M-145, de coordenadas -26°29'31,100" e -51°21'16,329"; 20°56' 29,59m até o vértice M-146, de coordenadas -26°29'30,203" e -51°21'15,945"; 314°21' 26,68m até o vértice M-147, de coordenadas -26°29'29,595" e -51°21'16,632"; 52°21' 20,96m até o vértice M-148, de coordenadas -26°29'29,180" e -51°21'16,031"; 350°03' 8,43m até o vértice M-149, de coordenadas -26°29'28,910" e -51°21'16,083"; 325°05' 18,07m até o vértice M-150, de coordenadas -26°29'28,428" e -51°21'16,455"; 295°52' 42,46m até o vértice M-151, de coordenadas -26°29'27,822" e -51°21'17,833"; 262°50' 34,73m até o vértice M-152, de coordenadas -26°29'27,795" e -51°21'19,078"; 290°08' 19,50m até o vértice M-153, de coordenadas -26°29'27,739" e -51°21'19,739"; 271°06' 20,76m até o vértice M-154, de coordenadas -26°29'27,725" e -51°21'20,489"; 255°15' 19,99m até o vértice M-155, de coordenadas -26°29'27,888" e -51°21'21,188"; 221°10' 41,29m até o vértice M-156, de coordenadas -26°29'28,896" e -51°21'22,173"; 290°41' 39,07m até o vértice M-157, de coordenadas -26°29'28,444" e -51°21'23,492"; 317°19' 47,69m até o vértice M-158, de coordenadas -26°29'27,301" e -51°21'24,656"; 28°10' 13,49m até o vértice M-159, de coordenadas -26°29'26,915" e -51°21'24,424"; 311°00' 21,44m até o vértice M-160, de coordenadas -26°29'26,457" e -51°21'25,007"; 285°36'45" 28,49m até o vértice M-161, de coordenadas -26°29'26,205" e -51°21'25,998"; 268°48' 25,81m até o vértice M-162, de coordenadas -26°29'26,220" e -51°21'26,930"; 288°20' 71,55m até o vértice M-163, de coordenadas -26°29'25,482" e -51°21'29,381"; 271°26' 92,73m até o vértice M-164, de coordenadas -26°29'25,398" e -51°21'32,730"; 291°54' 50,08m até o vértice M-165, de coordenadas -26°29'24,786" e -51°21'34,406"; 260°25' 19,76m até o vértice M-166, de coordenadas -26°29'24,892" e -51°21'35,110"; 336°12' 130,53m até o vértice M-167, de coordenadas -26°29'21,004" e -51°21'37,000"; 343°41' 220,05m até o vértice M-168, de coordenadas -26°29'14,134" e -51°21'39,212"; 316°42' 168,09m até o vértice M-169, de coordenadas -26°29'10,147" e -51°21'43,364"; 264°26' 175,44m até o vértice M-170, de coordenadas -26°29'10,684" e

-51°21'49,673"; 293°20' 21,78m até o vértice M-171, de coordenadas -26°29'10,402" e -51°21'50,394"; 328°35' 56,20m até o vértice M-172, de coordenadas -26°29'08,840" e -51°21'51,447"; 242°56' 32,21m até o vértice M-173, de coordenadas -26°29'09,314" e -51°21'52,485"; 224°01' 58,96m até o vértice M-174, de coordenadas -26°29'10,688" e -51°21'53,969"; 202°04' 90,46m até o vértice M-175, de coordenadas -26°29'13,409" e -51°21'55,206"; 219°32' 59,54m até o vértice M-176, de coordenadas -26°29'14,899" e -51°21'56,580"; 248°55' 129,84m até o vértice M-177, de coordenadas -26°29'16,405" e -51°22'00,961"; 262°53' 29,54m até o vértice M-178, de coordenadas -26°29'16,521" e -51°22'02,020"; 244°29' 25,98m até o vértice M-179, de coordenadas -26°29'16,882" e -51°22'02,868"; 213°59' 43,95m até o vértice M-180, de coordenadas -26°29'18,065" e -51°22'03,760"; 257°48' 45,31m até o vértice M-181, de coordenadas -26°29'18,372" e -51°22'05,361"; 212°45' 18,89m até o vértice M-182, de coordenadas -26°29'18,887" e -51°22'05,731"; 174°29' 24,73m até o vértice M-183, de coordenadas -26°29'19,687" e -51°22'05,648"; 159°40' 42,46m até o vértice M-184, de coordenadas -26°29'20,983" e -51°22'05,119"; 172°21' 41,14m até o vértice M-185, de coordenadas -26°29'22,308" e -51°22'04,926"; 187°16' 55,19m até o vértice M-186, de coordenadas -26°29'24,087" e -51°22'05,184"; 212°11' 30,62m até o vértice M-187, de coordenadas -26°29'24,928" e -51°22'05,776"; 188°39' 39,74m até o vértice M-188, de coordenadas -26°29'26,205" e -51°22'05,996"; 226°21' 9,75m até o vértice M-189, de coordenadas -26°29'26,423" e -51°22'06,252"; 290°44' 17,95m até o vértice M-190, de coordenadas -26°29'26,215" e -51°22'06,858"; 248°26' 22,13m até o vértice M-191, de coordenadas -26°29'26,477" e -51°22'07,602"; 312°01' 10,22m até o vértice M-192, de coordenadas -26°29'26,254" e -51°22'07,875"; 356°47' 9,16m até o vértice M-193, de coordenadas -26°29'25,957" e -51°22'07,893"; 295°58' 12,58m até o vértice M-194, de coordenadas -26°29'25,776" e -51°22'08,301"; 319°06' 25,46m até o vértice M-195, de coordenadas -26°29'25,149" e -51°22'08,901"; 265°44' 11,78m até o vértice M-196, de coordenadas -26°29'25,177" e -51°22'09,325"; 247°50' 16,90m até o vértice M-197, de coordenadas -26°29'25,383" e -51°22'09,891"; 221°25' 13,78m até o vértice M-198, de coordenadas -26°29'25,717" e -51°22'10,222"; 178°25' 38,89m até o vértice M-199, de coordenadas -26°29'26,981" e -51°22'10,187"; 275°50' 85,13m até o vértice M-200, de coordenadas -26°29'26,692" e -51°22'13,246"; 233°07' 26,15m até o vértice M-201, de coordenadas -26°29'27,200" e -51°22'14,003"; 264°37' 35,39m até o vértice M-202, de coordenadas -26°29'27,305" e -51°22'15,276"; 235°14' 26,48m até o vértice M-203, de coordenadas -26°29'27,793" e -51°22'16,063"; 175°15' 9,00m até o vértice M-204, de coordenadas -26°29'28,085" e -51°22'16,038"; 138°47' 22,95m até o vértice M-205, de coordenadas -26°29'28,647" e -51°22'15,493"; 242°50' 41,02m até o vértice M-206, de coordenadas -26°29'29,253" e -51°22'16,814"; 265°00' 108,01m até o vértice M-207, de coordenadas -26°29'29,549" e -51°22'20,702"; 166°55' 34,79m até o vértice M-208, de coordenadas -26°29'30,651" e -51°22'20,421"; 190°28' 25,68m até o vértice M-209, de coordenadas -26°29'31,471" e -51°22'20,593"; 158°01' 15,71m até o vértice M-210, de coordenadas -26°29'31,945" e -51°22'20,382"; 174°43' 97,18m até o vértice M-211, de coordenadas -26°29'35,091" e -51°22'20,069"; 151°40' 137,69m até o vértice M-212, de coordenadas -26°29'39,037" e -51°22'17,722"; 135°04' 35,23m até o vértice M-213, de coordenadas -26°29'39,850" e -51°22'16,825"; 60°19' 15,52m até o vértice M-214, de coordenadas -26°29'39,602" e -51°22'16,337"; 128°33' 8,39m até o vértice M-215, de coordenadas -26°29'39,772" e -51°22'16,101"; 184°17' 72,91m até o vértice M-216, de coordenadas -26°29'42,135" e -51°22'16,306"; 160°12' 24,30m até o vértice M-217, de coordenadas -26°29'42,879" e -51°22'16,011"; 179°05' 90,07m até o vértice M-218, de coordenadas -26°29'45,807" e -51°22'15,968"; 202°38' 58,15m até o vértice M-219, de coordenadas -26°29'47,549" e -51°22'16,783"; 184°27' 31,63m até o vértice M-220, de coordenadas -26°29'48,574" e -51°22'16,875"; 160°24' 18,06m até o vértice M-221, de coordenadas -26°29'49,127" e -51°22'16,658"; 141°55' 13,07m até o vértice M-222, de coordenadas -26°29'49,462" e -51°22'16,368"; 123°45' 18,15m até o vértice M-223, de coordenadas -26°29'49,792" e -51°22'15,824"; 99°35' 35,05m até o vértice M-224, de coordenadas -26°29'49,984" e -51°22'14,576"; 75°15' 14,16m até o vértice M-225, de coordenadas -26°29'49,869" e -51°22'14,081"; 26°17' 48,38m até o vértice M-226, de coordenadas -26°29'48,461" e -51°22'13,302"; 44°03' 47,45m até o vértice M-227, de coordenadas -26°29'47,355" e -51°22'12,107"; 66°05' 31,10m até o vértice M-228, de coordenadas -26°29'46,948" e -51°22'11,079"; 99°54' 24,17m até o vértice M-229, de coordenadas -26°29'47,086" e -51°22'10,219"; 32°13' 23,84m até o vértice M-230, de coordenadas -26°29'46,431" e -51°22'09,758"; 95°39' 66,73m até o vértice M-231, de coordenadas -26°29'46,651" e -51°22'07,359"; 156°46' 31,95m até o vértice M-232, de coordenadas -26°29'47,607" e -51°22'06,907"; 117°32' 67,83m até o vértice M-233, de coordenadas -26°29'48,632" e -51°22'04,738"; 102°49' 115,57m até o vértice M-234, de coordenadas -26°29'49,476" e -51°22'00,670"; 81°32' 68,72m até o vértice M-235, de coordenadas -26°29'49,154" e -51°21'58,213"; 66°22' 41,45m até o vértice M-236, de coordenadas -26°29'48,618" e

-51°21'56,840"; 83°30' 105,50m até o vértice M-237, de coordenadas -26°29'48,240" e -51°21'53,052"; 45°08' 93,92m até o vértice M-238, de coordenadas -26°29'46,092" e -51°21'50,641"; 69°12' 77,13m até o vértice M-239, de coordenadas -26°29'45,209" e -51°21'48,033"; 155°09' 106,91m até o vértice M-240, de coordenadas -26°29'48,367" e -51°21'46,421"; 127°53' 30,17m até o vértice M-241, de coordenadas -26°29'48,972" e -51°21'45,563"; 162°29' 43,59m até o vértice M-242, de coordenadas -26°29'50,324" e -51°21'45,093"; 130°52' 34,15m até o vértice M-243, de coordenadas -26°29'51,053" e -51°21'44,162"; 160°24' 18,49m até o vértice M-244, de coordenadas -26°29'51,620" e -51°21'43,940"; 254°37' 204,05m até o vértice M-245, de coordenadas -26°29'53,360" e -51°21'51,053"; 268°08' 52,48m até o vértice M-246, de coordenadas -26°29'53,411" e -51°21'52,949"; 228°22' 43,47m até o vértice M-247, de coordenadas -26°29'54,346" e -51°21'54,125"; 185°21' 101,08m até o vértice M-248, de coordenadas -26°29'57,617" e -51°21'54,476"; 160°57' 54,46m até o vértice M-249, de coordenadas -26°29'59,292" e -51°21'53,839"; 227°30' 45,80m até o vértice M-250, de coordenadas -26°30'00,294" e -51°21'55,062"; 245°38' 167,26m até o vértice M-251, de coordenadas -26°30'02,523" e -51°22'00,574"; 203°09' 62,08m até o vértice M-252, de coordenadas -26°30'04,376" e -51°22'01,462"; 247°43' 89,63m até o vértice M-253, de coordenadas -26°30'05,472" e -51°22'04,461"; 231°33' 51,44m até o vértice M-254, de coordenadas -26°30'06,508" e -51°22'05,920"; 256°26' 24,30m até o vértice M-255, de coordenadas -26°30'06,691" e -51°22'06,774"; 313°37' 62,01m até o vértice M-256, de coordenadas -26°30'05,296" e -51°22'08,391"; 284°01' 194,00m até o vértice M-257, de coordenadas -26°30'03,750" e -51°22'15,186"; 179°49' 162,07m até o vértice M-258, de coordenadas -26°30'09,018" e -51°22'15,184"; 170°56' 136,51m até o vértice M-259, de coordenadas -26°30'13,402" e -51°22'14,422"; 77°00' 21,33m até o vértice M-260, de coordenadas -26°30'13,248" e -51°22'13,670"; 114°36' 14,18m até o vértice M-261, de coordenadas -26°30'13,441" e -51°22'13,205"; 154°48' 17,06m até o vértice M-262, de coordenadas -26°30'13,943" e -51°22'12,944"; 179°44' 84,73m até o vértice M-263, de coordenadas -26°30'16,698" e -51°22'12,939"; 255°12' 17,80m até o vértice M-264, de coordenadas -26°30'16,843" e -51°22'13,561"; 278°59' 14,63m até o vértice M-265, de coordenadas -26°30'16,768" e -51°22'14,083"; 245°46' 11,33m até o vértice M-266, de coordenadas -26°30'16,918" e -51°22'14,457"; 172°13' 39,14m até o vértice M-267, de coordenadas -26°30'18,179" e -51°22'14,270"; 245°49' 10,83m até o vértice M-268, de coordenadas -26°30'18,322" e -51°22'14,627"; 202°57' 26,23m até o vértice M-269, de coordenadas -26°30'19,106" e -51°22'14,999"; 183°13' 163,66m até o vértice M-270, de coordenadas -26°30'24,417" e -51°22'15,349"; 275°34' 15,15m até o vértice M-271, de coordenadas -26°30'24,367" e -51°22'15,894"; 235°42' 30,70m até o vértice M-272, de coordenadas -26°30'24,927" e -51°22'16,812"; 218°27' 19,43m até o vértice M-273, de coordenadas -26°30'25,421" e -51°22'17,250"; 189°24' 54,14m até o vértice M-274, de coordenadas -26°30'27,156" e -51°22'17,575"; 211°43' 200,10m até o vértice M-275, de coordenadas -26°30'32,679" e -51°22'21,394"; 232°52' 55,13m até o vértice M-276, de coordenadas -26°30'33,756" e -51°22'22,986"; 203°55' 115,45m até o vértice M-277, de coordenadas -26°30'37,182" e -51°22'24,688"; 163°35' 30,62m até o vértice M-278, de coordenadas -26°30'38,137" e -51°22'24,379"; 182°56' 35,13m até o vértice M-279, de coordenadas -26°30'39,278" e -51°22'24,448"; 214°11' 17,19m até o vértice M-280, de coordenadas -26°30'39,739" e -51°22'24,798"; 155°40' 51,37m até o vértice M-281, de coordenadas -26°30'41,262" e -51°22'24,038"; 111°51' 54,21m até o vértice M-282, de coordenadas -26°30'41,923" e -51°22'22,223"; 51°19' 53,97m até o vértice M-283, de coordenadas -26°30'40,831" e -51°22'20,697"; 78°00' 38,01m até o vértice M-284, de coordenadas -26°30'40,578" e -51°22'19,353"; 183°28' 79,79m até o vértice M-285, de coordenadas -26°30'43,166" e -51°22'19,536"; 258°20' 171,26m até o vértice M-286, de coordenadas -26°30'44,276" e -51°22'25,599"; 243°37' 51,32m até o vértice M-287, de coordenadas -26°30'45,013" e -51°22'27,263"; 262°34' 131,37m até o vértice M-288, de coordenadas -26°30'45,552" e -51°22'31,971"; 230°44' 13,08m até o vértice M-289, de coordenadas -26°30'45,820" e -51°22'32,338"; 173°00' 54,22m até o vértice M-290, de coordenadas -26°30'47,570" e -51°22'32,105"; 102°50' 33,84m até o vértice M-291, de coordenadas -26°30'47,818" e -51°22'30,914"; 58°43' 96,19m até o vértice M-292, de coordenadas -26°30'46,203" e -51°22'27,938"; 80°48' 114,16m até o vértice M-293, de coordenadas -26°30'45,620" e -51°22'23,865"; 71°02' 114,64m até o vértice M-294, de coordenadas -26°30'44,420" e -51°22'19,944"; 88°11' 46,21m até o vértice M-295, de coordenadas -26°30'44,377" e -51°22'18,275"; 112°49' 17,41m até o vértice M-296, de coordenadas -26°30'44,598" e -51°22'17,696"; 78°25'31" 27,20m até o vértice M-297, de coordenadas -26°30'44,423" e -51°22'16,732"; 26°46' 61,39m até o vértice M-298, de coordenadas -26°30'42,644" e -51°22'15,727"; 4°19' 41,60m até o vértice M-299, de coordenadas -26°30'41,296" e -51°22'15,609"; 25°01' 18,39m até o vértice M-300, de coordenadas -26°30'40,755" e -51°22'15,326"; 92°40' 27,13m até o vértice M-301, de coordenadas -26°30'40,799" e -51°22'14,347"; 124°41' 23,94m até o vértice M-302, de coordenadas -26°30'41,244" e

-51°22'13,638"; 167°00' 71,03m até o vértice M-303, de coordenadas -26°30'43,495" e -51°22'13,068"; 137°24' 49,04m até o vértice M-304, de coordenadas -26°30'44,671" e -51°22'11,873"; 102°33' 51,84m até o vértice M-305, de coordenadas -26°30'45,042" e -51°22'10,046"; 74°56' 35,30m até o vértice M-306, de coordenadas -26°30'44,748" e -51°22'08,813"; 54°25' 78,66m até o vértice M-307, de coordenadas -26°30'43,266" e -51°22'06,497"; 38°15' 35,02m até o vértice M-308, de coordenadas -26°30'42,375" e -51°22'05,710"; 63°28' 30,74m até o vértice M-309, de coordenadas -26°30'41,931" e -51°22'04,715"; 94°12' 24,79m até o vértice M-310, de coordenadas -26°30'41,992" e -51°22'03,822"; 113°27' 28,72m até o vértice M-311, de coordenadas -26°30'42,367" e -51°22'02,872"; 141°16' 42,13m até o vértice M-312, de coordenadas -26°30'43,437" e -51°22'01,923"; 206°40' 8,75m até o vértice M-313, de coordenadas -26°30'43,691" e -51°22'02,066"; 245°38' 66,38m até o vértice M-314, de coordenadas -26°30'44,575" e -51°22'04,254"; 224°14' 41,53m até o vértice M-315, de coordenadas -26°30'45,540" e -51°22'05,303"; 196°33' 131,24m até o vértice M-316, de coordenadas -26°30'49,625" e -51°22'06,668"; 173°34' 47,51m até o vértice M-317, de coordenadas -26°30'51,160" e -51°22'06,480"; 196°23' 137,81m até o vértice M-318, de coordenadas -26°30'55,454" e -51°22'07,900"; 183°21' 149,14m até o vértice M-319, de coordenadas -26°31'00,292" e -51°22'08,230"; 149°33' 37,01m até o vértice M-320, de coordenadas -26°31'01,331" e -51°22'07,556"; 216°01' 61,75m até o vértice M-321, de coordenadas -26°31'02,951" e -51°22'08,874"; 195°27' 46,03m até o vértice M-322, de coordenadas -26°31'04,392" e -51°22'09,321"; 163°24' 37,30m até o vértice M-323, de coordenadas -26°31'05,555" e -51°22'08,940"; 102°28' 28,93m até o vértice M-324, de coordenadas -26°31'05,761" e -51°22'07,921"; 130°51' 12,47m até o vértice M-325, de coordenadas -26°31'06,027" e -51°22'07,581"; 181°57' 14,05m até o vértice M-326, de coordenadas -26°31'06,483" e -51°22'07,600"; 234°36' 63,82m até o vértice M-327, de coordenadas -26°31'07,680" e -51°22'09,483"; 215°22' 25,26m até o vértice M-328, de coordenadas -26°31'08,348" e -51°22'10,014"; 176°54' 13,64m até o vértice M-329, de coordenadas -26°31'08,791" e -51°22'09,988"; 139°56' 7,37m até o vértice M-330, de coordenadas -26°31'08,974" e -51°22'09,818"; 121°12' 17,14m até o vértice M-331, de coordenadas -26°31'09,264" e -51°22'09,289"; 179°03' 12,85m até o vértice M-332, de coordenadas -26°31'09,682" e -51°22'09,283"; 124°26' 13,20m até o vértice M-333, de coordenadas -26°31'09,926" e -51°22'08,890"; 144°47' 9,69m até o vértice M-334, de coordenadas -26°31'10,184" e -51°22'08,689"; 206°16' 11,54m até o vértice M-335, de coordenadas -26°31'10,520" e -51°22'08,875"; 246°15' 84,36m até o vértice M-336, de coordenadas -26°31'11,617" e -51°22'11,668"; 183°24' 16,49m até o vértice M-337, de coordenadas -26°31'12,152" e -51°22'11,705"; 226°11' 10,00m até o vértice M-338, de coordenadas -26°31'12,376" e -51°22'11,966"; 164°37' 16,51m até o vértice M-339, de coordenadas -26°31'12,894" e -51°22'11,810"; 145°16' 29,29m até o vértice M-340, de coordenadas -26°31'13,678" e -51°22'11,210"; 95°08' 91,76m até o vértice M-341, de coordenadas -26°31'13,954" e -51°22'07,908"; 124°44' 86,20m até o vértice M-342, de coordenadas -26°31'15,557" e -51°22'05,354"; 159°01' 42,79m até o vértice M-343, de coordenadas -26°31'16,857" e -51°22'04,805"; 119°45' 44,22m até o vértice M-344, de coordenadas -26°31'17,574" e -51°22'03,420"; 147°31' 21,11m até o vértice M-345, de coordenadas -26°31'18,154" e -51°22'03,012"; 178°57' 16,76m até o vértice M-346, de coordenadas -26°31'18,699" e -51°22'03,003"; 202°24' 137,38m até o vértice M-347, de coordenadas -26°31'22,823" e -51°22'04,907"; 192°58' 76,56m até o vértice M-348, de coordenadas -26°31'25,246" e -51°22'05,537"; 176°10' 22,68m até o vértice M-349, de coordenadas -26°31'25,982" e -51°22'05,484"; 157°39' 22,10m até o vértice M-350, de coordenadas -26°31'26,647" e -51°22'05,183"; 200°36' 23,45m até o vértice M-351, de coordenadas -26°31'27,360" e -51°22'05,483"; 221°56' 21,29m até o vértice M-352, de coordenadas -26°31'27,873" e -51°22'05,999"; 247°46' 108,66m até o vértice M-353, de coordenadas -26°31'29,199" e -51°22'09,638"; 286°15' 92,97m até o vértice M-354, de coordenadas -26°31'28,345" e -51°22'12,860"; 327°23' 181,11m até o vértice M-355, de coordenadas -26°31'23,377" e -51°22'16,371"; 286°47' 63,78m até o vértice M-356, de coordenadas -26°31'22,772" e -51°22'18,575"; 254°45' 121,83m até o vértice M-357, de coordenadas -26°31'23,802" e -51°22'22,825"; 321°31' 62,75m até o vértice M-358, de coordenadas -26°31'22,202" e -51°22'24,231"; 260°19' 50,52m até o vértice M-359, de coordenadas -26°31'22,473" e -51°22'26,031"; 201°59' 34,34m até o vértice M-360, de coordenadas -26°31'23,507" e -51°22'26,499"; 178°50' 37,63m até o vértice M-361, de coordenadas -26°31'24,730" e -51°22'26,476"; 148°35' 24,62m até o vértice M-362, de coordenadas -26°31'25,415" e -51°22'26,014"; 119°27' 31,00m até o vértice M-363, de coordenadas -26°31'25,912" e -51°22'25,041"; 86°27' 55,21m até o vértice M-364, de coordenadas -26°31'25,807" e -51°22'23,049"; 40°39' 60,78m até o vértice M-365, de coordenadas -26°31'24,312" e -51°22'21,613"; 73°05' 85,76m até o vértice M-366, de coordenadas -26°31'23,510" e -51°22'18,646"; 158°21' 428,42m até o vértice M-367, de coordenadas -26°31'36,468" e -51°22'12,979"; 117°04' 57,41m até o vértice M-368, de coordenadas -26°31'37,322" e

-51°22'11,134"; 26°13' 128,29m até o vértice M-369, de coordenadas -26°31'33,587" e -51°22'09,073"; 90°13' 78,52m até o vértice M-370, de coordenadas -26°31'33,605" e -51°22'06,236"; 72°25' 45,00m até o vértice M-371, de coordenadas -26°31'33,167" e -51°22'04,685"; 134°35' 35,04m até o vértice M-372, de coordenadas -26°31'33,969" e -51°22'03,786"; 113°36' 33,71m até o vértice M-373, de coordenadas -26°31'34,410" e -51°22'02,671"; 72°22' 13,55m até o vértice M-374, de coordenadas -26°31'34,278" e -51°22'02,204"; 1°47' 52,30m até o vértice M-375, de coordenadas -26°31'32,580" e -51°22'02,139"; 84°49' 66,37m até o vértice M-376, de coordenadas -26°31'32,391" e -51°21'59,750"; 148°20' 66,35m até o vértice M-377, de coordenadas -26°31'34,230" e -51°21'58,497"; 107°12' 207,77m até o vértice M-378, de coordenadas -26°31'36,247" e -51°21'51,333"; 132°15' 43,32m até o vértice M-379, de coordenadas -26°31'37,197" e -51°21'50,177"; 146°02' 107,02m até o vértice cgt-v-19574, de coordenadas -26°31'40,088" e -51°21'48,026"; deste segue confrontando com a Rodovia BR - 153, com os azimutes e distâncias de 250°30' 98,31m até o vértice CGT-V-19575, de coordenadas -26°31'41,154" e -51°21'51,373"; 250°04' 135,48m até o vértice CGT-V-19576, de coordenadas -26°31'42,654" e -51°21'55,973"; 250°05' 71,48m até o vértice CGT-V-19577, de coordenadas -26°31'43,445" e -51°21'58,400"; 249°53' 122,69m até o vértice CGT-V-19578, de coordenadas -26°31'44,815" e -51°22'02,561"; 250°25' 187,17m até o vértice CGT-V-19579, de coordenadas -26°31'46,852" e -51°22'08,930"; 250°16' 144,05m até o vértice CGT-V-19580, de coordenadas -26°31'48,432" e -51°22'13,827"; 249°59' 142,95m até o vértice CGT-V-19581, de coordenadas -26°31'50,021" e -51°22'18,678"; 245°14' 49,31m até o vértice CGT-V-19582, de coordenadas -26°31'50,692" e -51°22'20,295"; 242°59' 30,58m até o vértice CGT-V-19583, de coordenadas -26°31'51,143" e -51°22'21,279"; 242°12' 22,91m até o vértice CGT-V-19584, de coordenadas -26°31'51,490" e -51°22'22,011"; 237°18' 44,62m até o vértice CGT-V-19585, de coordenadas -26°31'52,273" e -51°22'23,367"; 232°54' 58,84m até o vértice CGT-V-19586, de coordenadas -26°31'53,426" e -51°22'25,062"; 228°21' 44,24m até o vértice CGT-V-19587, de coordenadas -26°31'54,381" e -51°22'26,256"; 225°09' 33,00m até o vértice CGT-V-19588, de coordenadas -26°31'55,137" e -51°22'27,101"; 222°00' 27,63m até o vértice CGT-V-19589, de coordenadas -26°31'55,804" e -51°22'27,769"; 218°57' 42,28m até o vértice CGT-V-19590, de coordenadas -26°31'56,872" e -51°22'28,729"; 216°53' 104,69m até o vértice CGT-V-19591, de coordenadas -26°31'59,592" e -51°22'30,999"; 218°48' 35,87m até o vértice CGT-V-19592, de coordenadas -26°32'00,500" e -51°22'31,811"; 222°03' 42,62m até o vértice CGT-V-19593, de coordenadas -26°32'01,528" e -51°22'32,842"; 226°12' 31,49m até o vértice CGT-V-19594, de coordenadas -26°32'02,236" e -51°22'33,663"; 229°25' 33,50m até o vértice CGT-V-19595, de coordenadas -26°32'02,944" e -51°22'34,582"; 232°31' 37,33m até o vértice CGT-V-19596, de coordenadas -26°32'03,682" e -51°22'35,652"; deste segue confrontando com CNS: 08.847-6; Mat. 23.900 Fazenda Rio Farias – Parte da Gleba "A" (remanescente), com os azimutes e distâncias de 312°30' 83,01m até o vértice M-380, de coordenadas -26°32'01,853" e -51°22'37,858"; 287°17' 138,21m até o vértice M-381, de coordenadas -26°32'00,506" e -51°22'42,622"; 312°35' 69,24m até o vértice M-382, de coordenadas -26°31'58,978" e -51°22'44,459"; deste segue confrontando com CNS: 08.847-6 Mat. 23.704 de propriedade de Plamasplac Agropastoril Ltda e outro, com os azimutes e distâncias de 329°54' 394,00m até o vértice CGT-M-6450, de coordenadas -26°31'47,878" e -51°22'51,561"; 240°50' 372,92m até o vértice CGT-M-6451, de coordenadas -26°31'53,781" e -51°23'03,322"; 150°33' 644,65m até o vértice CGT-M-6452, de coordenadas -26°32'12,020" e -51°22'51,880"; deste segue confrontando com a Rodovia BR - 153, com os azimutes e distâncias de 244°40' 25,98m até o vértice CGT-V-19603, de coordenadas -26°32'12,381" e -51°22'52,728"; 246°19' 64,09m até o vértice CGT-V-19604, de coordenadas -26°32'13,217" e -51°22'54,848"; 247°27' 156,79m até o vértice FZQ-M-1926, de coordenadas -26°32'15,170" e -51°23'00,078"; deste segue confrontando com CNS: 08.847-6; Mat. 23.047 de propriedade de, com os azimutes e distâncias de 326°37' 303,12m até o vértice FZQ-M-1927, de coordenadas -26°32'06,947" e -51°23'06,101"; 245°31' 518,19m até o vértice M-383, de coordenadas -26°32'13,878" e -51°23'23,168"; deste segue confrontando com CNS: 08.847-6; Mat. 23.900 Fazenda Rio Farias – Parte da Gleba "A" (remanescente), com os azimutes e distâncias de 281°40' 47,86m até o vértice M-384, de coordenadas -26°32'13,558" e -51°23'24,861"; 240°38' 33,62m até o vértice M-385, de coordenadas -26°32'14,091" e -51°23'25,922"; 283°13' 38,54m até o vértice M-386, de coordenadas -26°32'13,801" e -51°23'27,277"; 316°01' 31,17m até o vértice M-387, de coordenadas -26°32'13,070" e -51°23'28,056"; 293°38' 80,36m até o vértice M-388, de coordenadas -26°32'12,014" e -51°23'30,713"; 339°53' 174,95m até o vértice M-389, de coordenadas -26°32'06,669" e -51°23'32,869"; 312°50' 137,62m até o vértice M-390, de coordenadas -26°32'03,617" e -51°23'36,505"; 344°35' 34,10m até o vértice M-391, de coordenadas -26°32'02,547" e -51°23'36,829"; 311°22' 66,66m até o vértice M-392, de coordenadas -26°32'01,110" e -51°23'38,631"; 276°57' 182,16m até o vértice M-393, de coordenadas -26°32'00,375" e -51°23'45,163"; 290°54' 61,52m até o vértice M-394, de

coordenadas -26°31'59,656" e -51°23'47,237"; 223°11' 47,79m até o vértice M-395, de coordenadas -26°32'00,785" e -51°23'48,423"; 207°18' 67,23m até o vértice M-396, de coordenadas -26°32'02,724" e -51°23'49,544"; deste segue confrontando com CNS: 08.847-6; Mat. 6.528 de propriedade de Eunice Aparecida Wolf Miranda, com os azimutes e distâncias de 338°15' 381,34m até o vértice CGT-M-5723, de coordenadas -26°31'51,196" e -51°23'54,609"; 51°31' 1.766,38m até o vértice CGT-M-5722, de coordenadas -26°31'15,493" e -51°23'04,670"; 306°21' 774,29m até o vértice CGT-M-5697, de coordenadas -26°31'00,580" e -51°23'27,186"; deste segue confrontando com CNS: 08.847-6; Mat. 6.527 de propriedade de Loraci Paulina Wolf Leite, com azimute de 306°39' medindo 833,58m até o vértice CGT-M-5687, de coordenadas -26°30'44,411" e -51°23'51,331"; deste segue confrontando com CNS: 08.847-6; Mat. 6.529 de propriedade de Alcemir Loureno Wolf, com azimute de 306°33' medido 791,88m até o vértice CGT-M-5721, de coordenadas -26°30'29,090" e -51°24'14,300"; deste segue confrontando com CNS: 08.847-6; Mat. 0.418 de propriedade de Rozi Pacheco Costa e outros, com azimute de 36°39' medindo 985,67m até o vértice CGT-M-5720, de coordenadas -26°30'03,404" e -51°23'53,050"; deste segue confrontando com CNS: 08.847-6; Mat. 8.956 de propriedade de Maria Aparecida da Silva, com os azimutes e distâncias de 36°58' 490,96m até o vértice CGT-M-5719, de coordenadas -26°29'50,661" e -51°23'42,390"; 36°53' 539,42m até o vértice EZT-M-, de coordenadas -26°29'36,646" e -51°23'30,699"; deste segue confrontando com CNS: 08.847-6; Mat. 6.145 de propriedade de Espólio de Ildes Bertotto Girotto, com os azimutes e distâncias de 37°26' 1.138,54m até o vértice EZT-M-0616, de coordenadas -26°29'07,276" e -51°23'05,715"; 33°55' 1.266,99m até o vértice EZT-M-0415, ponto inicial da descrição deste perímetro. Os limites de influência direta ou indireta da Unidade de Conservação, zona de amortecimento, terão suas diretrizes estabelecidas no plano de manejo da Unidade de Conservação, estando em conformidade com a Lei Federal 9.985/2000."

**Art. 2º** Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação, ficando revogadas as disposições em contrário.

General Carneiro, Estado do Paraná, em 22 de agosto de 2025.

**JOEL RICARDO MARTINS FERREIRA**  
Prefeito Municipal de General Carneiro

**Publicado por:**  
Suzana de Oliveira Machado  
**Código Identificador:**0A225010

---

Matéria publicada no Diário Oficial dos Municípios do Paraná no dia 25/08/2025. Edição 3348  
A verificação de autenticidade da matéria pode ser feita informando o código identificador no site:  
<https://www.diariomunicipal.com.br/amp/>