

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

**GABINETE DO PREFEITO**  
**DECRETO MUNICIPAL N° 308 DE 22 DE AGOSTO DE 2025.**

Altera a Redação do Art. 3º do Decreto nº 1.210/2024 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 1.210/2024, o qual passará a vigorar com o seguinte teor.

“Art. 3º. A Estação Ecológica Municipal Rio Farias, foi delimitada conforme memorial descritivo e mapa da respectiva unidade de conservação, contendo seus limites, com início no vértice M-467, georreferenciado no Sistema Geodésico Brasileiro, DATUM - SIRGAS2000, MC-51°, de coordenadas -26°29'40,070" e -51°17'03,959"; deste segue confrontando com CNS: 08.847.6; Mat. 23.705 de propriedade de Fazenda Rio Farias – Parte da Gleba “B” (remanescente), com os azimutes e distâncias de 123°05' 62,68m até o vértice M-468, de coordenadas -26°29'41,187" e -51°17'02,065"; 134°56' 101,83m até o vértice M-469, de coordenadas -26°29'43,530" e -51°16'59,467"; 139°54' 94,12m até o vértice M-470, de coordenadas -26°29'45,875" e -51°16'57,284"; 208°54' 31,69m até o vértice M-471, de coordenadas -26°29'46,776" e -51°16'57,840"; 276°21' 94,57m até o vértice M-472, de coordenadas -26°29'46,429" e -51°17'01,234"; 201°02' 102,73m até o vértice M-473, de coordenadas -26°29'49,543" e -51°17'02,574"; 165°15' 30,83m até o vértice M-474, de coordenadas -26°29'50,513" e -51°17'02,292"; 130°16' 106,68m até o vértice M-475, de coordenadas -26°29'52,760" e -51°16'59,358"; 113°23' 86,43m até o vértice M-476, de coordenadas -26°29'53,881" e -51°16'56,495"; 94°53' 38,64m até o vértice M-477, de coordenadas -26°29'53,991" e -51°16'55,104"; 71°09' 41,89m até o vértice M-478, de coordenadas -26°29'53,554" e -51°16'53,671"; 93°04' 26,34m até o vértice M-479, de coordenadas -26°29'53,602" e -51°16'52,721"; 218°06' 38,73m até o vértice M-480, de coordenadas -26°29'54,591" e -51°16'53,587"; 241°18' 31,84m até o vértice M-481, de coordenadas -26°29'55,086" e -51°16'54,597"; 207°39' 73,11m até o vértice M-482, de coordenadas -26°29'57,188" e -51°16'55,829"; 227°05' 37,40m até o vértice M-483, de coordenadas -26°29'58,014" e -51°16'56,820"; 209°04' 19,51m até o vértice M-484, de coordenadas -26°29'58,567" e -51°16'57,164"; 266°11' 16,98m até o vértice M-485, de coordenadas -26°29'58,603" e -51°16'57,776"; 253°50' 29,17m até o vértice M-486, de coordenadas -26°29'58,865" e -51°16'58,789"; 234°30' 29,18m até o vértice M-487, de coordenadas -26°29'59,414" e -51°16'59,649"; 215°42' 22,27m até o vértice M-488, de coordenadas -26°30'00,000" e -51°17'00,120"; 122°20' 80,30m até o vértice M-489, de coordenadas -26°30'01,402" e -51°16'57,673"; 130°11' 24,83m até o vértice M-490, de coordenadas -26°30'01,924" e -51°16'56,989"; 158°28' 15,66m até o vértice M-491, de coordenadas -26°30'02,398" e -51°16'56,782"; 195°27' 17,75m até o vértice M-492, de coordenadas -26°30'02,954" e -51°16'56,955"; 266°21' 17,41m até o vértice M-493, de coordenadas -26°30'02,989" e -51°16'57,583"; 238°46' 17,74m até o vértice M-494, de coordenadas -26°30'03,287" e -51°16'58,131"; 217°31' 23,52m até o vértice M-495, de coordenadas -26°30'03,892" e -51°16'58,650"; 191°20' 34,56m até o vértice M-496, de coordenadas -26°30'04,993" e -51°16'58,898"; 168°16' 68,82m até o vértice M-497, de coordenadas -26°30'07,184" e -51°16'58,398"; 139°17' 95,70m até o vértice M-498, de coordenadas -26°30'09,547" e -51°16'56,150"; 157°29' 30,07m até o vértice M-499, de coordenadas -26°30'10,451" e -51°16'55,736"; 216°47' 96,05m até o vértice M-500, de coordenadas -26°30'12,947" e -51°16'57,820"; 282°47' 32,25m até o vértice M-501, de coordenadas -26°30'12,713" e -51°16'58,956"; 334°11' 14,91m até o vértice M-502, de coordenadas -26°30'12,276" e -51°16'59,189"; 344°41' 19,04m até o vértice M-503, de coordenadas -26°30'11,679" e -51°16'59,369"; 290°30' 43,13m até o vértice M-504, de coordenadas -26°30'11,185" e -51°17'00,827"; 276°53' 20,37m até o vértice M-505, de coordenadas -26°30'11,104" e -51°17'01,558"; 261°54' 58,68m até o vértice M-506, de coordenadas -26°30'11,368" e -51°17'03,658"; 214°25' 154,82m até o vértice M-507, de coordenadas -26°30'15,513" e -51°17'06,829"; 173°35' 22,45m até o vértice M-508, de coordenadas -26°30'16,238" e -51°17'06,741"; 131°27' 33,61m até o vértice M-509, de coordenadas -26°30'16,963" e -51°17'05,833"; 149°22' 38,36m até o vértice M-510, de coordenadas -26°30'18,038" e -51°17'05,129"; 125°41' 34,79m até o vértice M-511, de coordenadas -26°30'18,699" e -51°17'04,110"; 91°44' 45,72m até o vértice M-512, de coordenadas -26°30'18,748" e -51°17'02,459"; 118°43' 44,89m até o vértice M-513, de coordenadas -26°30'19,452" e -51°17'01,038"; 133°31' 15,48m até o vértice M-514, de coordenadas -26°30'19,799" e -51°17'00,634"; 148°56' 37,44m

até o vértice M-515, de coordenadas -26°30'20,843" e -51°16'59,938"; 242°39' 70,50m até o vértice M-516, de coordenadas -26°30'21,891" e -51°17'02,204"; 249°29' 78,59m até o vértice M-517, de coordenadas -26°30'22,781" e -51°17'04,865"; 232°50' 75,86m até o vértice M-518, de coordenadas -26°30'24,266" e -51°17'07,053"; 241°16' 90,87m até o vértice M-519, de coordenadas -26°30'25,679" e -51°17'09,936"; 258°16' 139,09m até o vértice M-520, de coordenadas -26°30'26,588" e -51°17'14,858"; 280°52' 78,46m até o vértice M-521, de coordenadas -26°30'26,101" e -51°17'17,641"; 199°36' 34,47m até o vértice M-522, de coordenadas -26°30'27,155" e -51°17'18,062"; 163°38' 40,61m até o vértice M-523, de coordenadas -26°30'28,423" e -51°17'17,651"; 86°50' 56,35m até o vértice M-524, de coordenadas -26°30'28,326" e -51°17'15,619"; 123°52' 57,45m até o vértice M-525, de coordenadas -26°30'29,370" e -51°17'13,898"; 154°45' 33,13m até o vértice M-526, de coordenadas -26°30'30,345" e -51°17'13,390"; 208°56' 47,30m até o vértice CGT-P-19364, de coordenadas -26°30'31,689" e -51°17'14,220"; deste segue, a montante do Rio Farias, com os azimutes e distâncias de 260°43' 93,05m até o vértice CGT-P-19363, de coordenadas -26°30'32,176" e -51°17'17,536"; 270°59' 120,60m até o vértice CGT-P-19362, de coordenadas -26°30'32,108" e -51°17'21,890"; 265°31' 73,36m até o vértice CGT-P-19361, de coordenadas -26°30'32,294" e -51°17'24,531"; 264°27' 56,79m até o vértice CGT-P-19360, de coordenadas -26°30'32,472" e -51°17'26,572"; 280°45' 51,42m até o vértice CGT-P-19359, de coordenadas -26°30'32,160" e -51°17'28,396"; 286°10' 133,02m até o vértice CGT-P-19358, de coordenadas -26°30'30,956" e -51°17'33,009"; 284°06' 119,42m até o vértice CGT-P-19357, de coordenadas -26°30'30,010" e -51°17'37,191"; 285°12' 93,33m até o vértice CGT-P-19356, de coordenadas -26°30'29,215" e -51°17'40,443"; 273°19' 106,94m até o vértice CGT-P-19355, de coordenadas -26°30'29,014" e -51°17'44,298"; 263°49' 138,92m até o vértice CGT-P-19354, de coordenadas -26°30'29,500" e -51°17'49,285"; 262°29' 123,80m até o vértice CGT-P-19353, de coordenadas -26°30'30,025" e -51°17'53,717"; 273°27' 58,21m até o vértice CGT-P-19352, de coordenadas -26°30'29,911" e -51°17'55,815"; 282°13' 73,22m até o vértice CGT-P-19351, de coordenadas -26°30'29,407" e -51°17'58,399"; 282°55' 72,11m até o vértice CGT-P-19350, de coordenadas -26°30'28,883" e -51°18'00,937"; 251°49' 32,36m até o vértice CGT-P-19349, de coordenadas -26°30'29,211" e -51°18'02,047"; 220°47' 46,03m até o vértice CGT-P-19348, de coordenadas -26°30'30,343" e -51°18'03,133"; 219°03' 44,60m até o vértice CGT-P-19347, de coordenadas -26°30'31,468" e -51°18'04,148"; 212°01' 77,77m até o vértice CGT-P-19346, de coordenadas -26°30'33,610" e -51°18'05,637"; 215°59' 174,49m até o vértice CGT-P-19345, de coordenadas -26°30'38,197" e -51°18'09,339"; 217°57' 138,08m até o vértice CGT-P-19344, de coordenadas -26°30'41,734" e -51°18'12,406"; 221°49' 123,75m até o vértice CGT-P-19343, de coordenadas -26°30'44,730" e -51°18'15,386"; 209°39' 141,22m até o vértice CGT-P-19342, de coordenadas -26°30'48,717" e -51°18'17,909"; 208°52' 94,17m até o vértice CGT-P-19341, de coordenadas -26°30'51,396" e -51°18'19,551"; 216°40' 39,87m até o vértice CGT-P-19340, de coordenadas -26°30'52,435" e -51°18'20,411"; 172°45' 28,13m até o vértice CGT-P-19339, de coordenadas -26°30'53,342" e -51°18'20,283"; 154°50' 51,21m até o vértice CGT-P-19338, de coordenadas -26°30'54,848" e -51°18'19,497"; 143°04' 36,96m até o vértice CGT-P-19337, de coordenadas -26°30'55,808" e -51°18'18,695"; deste segue confrontando com CNS: 08.847.6; Mat. 23.705 de propriedade de Fazenda Rio Farias – Parte da Gleba "B" (remanescente), com os azimutes e distâncias de 242°21' 155,20m até o vértice M-527, de coordenadas -26°30'58,138" e -51°18'23,668"; 176°22' 40,07m até o vértice M-528, de coordenadas -26°30'59,438" e -51°18'23,581"; 208°01' 54,45m até o vértice M-529, de coordenadas -26°31'00,998" e -51°18'24,509"; 230°16' 62,11m até o vértice M-530, de coordenadas -26°31'02,284" e -51°18'26,238"; 189°40' 87,67m até o vértice M-531, de coordenadas -26°31'05,093" e -51°18'26,778"; 178°29' 44,01m até o vértice M-532, de coordenadas -26°31'06,523" e -51°18'26,740"; 144°24' 92,32m até o vértice M-533, de coordenadas -26°31'08,967" e -51°18'24,805"; 132°10' 112,57m até o vértice M-534, de coordenadas -26°31'11,430" e -51°18'21,797"; 167°42' 44,05m até o vértice M-535, de coordenadas -26°31'12,830" e -51°18'21,462"; 181°39' 47,53m até o vértice M-536, de coordenadas -26°31'14,374" e -51°18'21,516"; 199°51' 46,19m até o vértice M-537, de coordenadas -26°31'15,785" e -51°18'22,087"; 158°45' 39,83m até o vértice M-538, de coordenadas -26°31'16,993" e -51°18'21,568"; 115°45' 82,95m até o vértice M-539, de coordenadas -26°31'18,170" e -51°18'18,872"; 93°36' 63,66m até o vértice M-540, de coordenadas -26°31'18,306" e -51°18'16,577"; 127°08' 75,39m até o vértice M-541, de coordenadas -26°31'19,790" e -51°18'14,409"; 207°47' 22,62m até o vértice M-542, de coordenadas -26°31'20,439" e -51°18'14,792"; 245°49' 46,30m até o vértice M-543, de coordenadas -26°31'21,052" e -51°18'16,320"; 257°10' 46,21m até o vértice M-544, de coordenadas -26°31'21,382" e -51°18'17,949"; 214°00' 63,74m até o vértice M-545, de coordenadas -26°31'23,097" e -51°18'19,241"; 172°06' 49,37m até o vértice M-546, de coordenadas -26°31'24,687" e -51°18'19,000"; 130°43' 49,40m até o vértice M-547, de coordenadas -26°31'25,737" e -51°18'17,650"; 259°43' 69,02m até o vértice M-548, de coordenadas -26°31'26,133" e

-51°18'20,106"; 289°09' 110,43m até o vértice M-549, de coordenadas -26°31'24,947" e -51°18'23,872"; 266°43' 21,15m até o vértice M-550, de coordenadas -26°31'24,984" e -51°18'24,634"; 220°53' 26,92m até o vértice M-551, de coordenadas -26°31'25,644" e -51°18'25,273"; 235°05' 82,81m até o vértice M-552, de coordenadas -26°31'27,179" e -51°18'27,731"; 266°19' 77,44m até o vértice M-553, de coordenadas -26°31'27,335" e -51°18'30,524"; 282°09' 59,75m até o vértice M-554, de coordenadas -26°31'26,921" e -51°18'32,633"; 269°52' 34,71m até o vértice M-555, de coordenadas -26°31'26,921" e -51°18'33,887"; 285°18' 102,28m até o vértice M-556, de coordenadas -26°31'26,035" e -51°18'37,449"; 278°03' 110,21m até o vértice M-557, de coordenadas -26°31'25,525" e -51°18'41,391"; 271°42' 109,16m até o vértice M-558, de coordenadas -26°31'25,411" e -51°18'45,333"; 260°37' 121,20m até o vértice M-559, de coordenadas -26°31'26,043" e -51°18'49,656"; 269°57' 86,57m até o vértice M-560, de coordenadas -26°31'26,039" e -51°18'52,784"; 289°26' 105,24m até o vértice M-561, de coordenadas -26°31'24,892" e -51°18'56,367"; 277°23' 125,66m até o vértice M-562, de coordenadas -26°31'24,356" e -51°19'00,868"; 284°52' 93,26m até o vértice M-563, de coordenadas -26°31'23,571" e -51°19'04,123"; 294°27' 120,96m até o vértice M-564, de coordenadas -26°31'21,934" e -51°19'08,097"; 316°27' 60,15m até o vértice M-565, de coordenadas -26°31'20,513" e -51°19'09,590"; 305°02' 61,64m até o vértice M-566, de coordenadas -26°31'19,359" e -51°19'11,411"; 338°27' 86,05m até o vértice M-567, de coordenadas -26°31'16,755" e -51°19'12,545"; 308°21' 61,06m até o vértice M-568, de coordenadas -26°31'15,519" e -51°19'14,271"; 331°58' 66,28m até o vértice M-569, de coordenadas -26°31'13,615" e -51°19'15,391"; 292°44' 135,36m até o vértice M-570, de coordenadas -26°31'11,904" e -51°19'19,898"; 264°09' 57,37m até o vértice M-571, de coordenadas -26°31'12,089" e -51°19'21,960"; 247°11' 40,66m até o vértice M-572, de coordenadas -26°31'12,598" e -51°19'23,316"; 270°00' 39,28m até o vértice M-573, de coordenadas -26°31'12,595" e -51°19'24,735"; 169°09' 70,22m até o vértice M-574, de coordenadas -26°31'14,838" e -51°19'24,264"; 145°07' 160,49m até o vértice M-575, de coordenadas -26°31'19,125" e -51°19'20,961"; 135°26' 51,44m até o vértice M-576, de coordenadas -26°31'20,319" e -51°19'19,660"; 181°13' 24,38m até o vértice M-577, de coordenadas -26°31'21,112" e -51°19'19,681"; 109°45' 50,31m até o vértice M-578, de coordenadas -26°31'21,668" e -51°19'17,972"; 136°47' 40,06m até o vértice M-579, de coordenadas -26°31'22,620" e -51°19'16,983"; 101°55' 33,33m até o vértice M-580, de coordenadas -26°31'22,846" e -51°19'15,806"; 152°35' 68,27m até o vértice M-581, de coordenadas -26°31'24,819" e -51°19'14,676"; 251°00' 20,42m até o vértice M-582, de coordenadas -26°31'25,033" e -51°19'15,374"; 148°04' 46,33m até o vértice M-583, de coordenadas -26°31'26,313" e -51°19'14,492"; 181°38' 44,65m até o vértice M-584, de coordenadas -26°31'27,764" e -51°19'14,543"; 216°27' 17,86m até o vértice M-585, de coordenadas -26°31'28,230" e -51°19'14,928"; 280°01' 17,02m até o vértice M-586, de coordenadas -26°31'28,132" e -51°19'15,533"; 297°48' 47,60m até o vértice M-587, de coordenadas -26°31'27,406" e -51°19'17,052"; 189°23' 10,00m até o vértice M-588, de coordenadas -26°31'27,727" e -51°19'17,112"; 127°56' 46,91m até o vértice M-589, de coordenadas -26°31'28,668" e -51°19'15,778"; 190°45' 11,40m até o vértice M-590, de coordenadas -26°31'29,032" e -51°19'15,856"; 198°48' 12,16m até o vértice M-591, de coordenadas -26°31'29,405" e -51°19'15,998"; 141°18' 14,09m até o vértice M-592, de coordenadas -26°31'29,764" e -51°19'15,681"; 70°21' 21,69m até o vértice M-593, de coordenadas -26°31'29,529" e -51°19'14,943"; 77°32' 37,71m até o vértice M-594, de coordenadas -26°31'29,267" e -51°19'13,611"; 95°21' 54,57m até o vértice M-595, de coordenadas -26°31'29,437" e -51°19'11,649"; 136°48' 66,32m até o vértice M-596, de coordenadas -26°31'31,013" e -51°19'10,013"; 114°46' 40,65m até o vértice M-597, de coordenadas -26°31'31,569" e -51°19'08,681"; 107°34' 96,34m até o vértice M-598, de coordenadas -26°31'32,523" e -51°19'05,365"; 133°41' 22,37m até o vértice M-599, de coordenadas -26°31'33,026" e -51°19'04,782"; 153°14' 6,82m até o vértice M-600, de coordenadas -26°31'33,224" e -51°19'04,671"; 200°37' 9,21m até o vértice M-601, de coordenadas -26°31'33,504" e -51°19'04,790"; 268°59' 8,43m até o vértice M-602, de coordenadas -26°31'33,508" e -51°19'05,094"; 301°41' 13,37m até o vértice M-603, de coordenadas -26°31'33,279" e -51°19'05,505"; 209°47' 22,69m até o vértice M-604, de coordenadas -26°31'33,918" e -51°19'05,914"; 242°31' 13,46m até o vértice M-605, de coordenadas -26°31'34,119" e -51°19'06,346"; 268°42' 7,81m até o vértice M-606, de coordenadas -26°31'34,124" e -51°19'06,628"; 234°49' 17,89m até o vértice M-607, de coordenadas -26°31'34,458" e -51°19'07,157"; 176°03' 19,17m até o vértice M-608, de coordenadas -26°31'35,080" e -51°19'07,111"; 145°07' 13,17m até o vértice M-609, de coordenadas -26°31'35,432" e -51°19'06,840"; 194°53' 34,04m até o vértice M-610, de coordenadas -26°31'36,500" e -51°19'07,159"; 204°54' 13,50m até o vértice M-611, de coordenadas -26°31'36,898" e -51°19'07,366"; 151°31' 19,61m até o vértice M-612, de coordenadas -26°31'37,459" e -51°19'07,030"; 108°54' 9,36m até o vértice M-613, de coordenadas -26°31'37,558" e -51°19'06,710"; 174°07' 13,82m até o vértice M-614, de coordenadas -26°31'38,005" e

-51°19'06,660"; 150°00' 27,71m até o vértice M-615, de coordenadas -26°31'38,786" e -51°19'06,162"; 105°42' 16,65m até o vértice M-616, de coordenadas -26°31'38,934" e -51°19'05,583"; 132°28' 18,09m até o vértice M-617, de coordenadas -26°31'39,332" e -51°19'05,102"; 90°40' 15,96m até o vértice M-618, de coordenadas -26°31'39,339" e -51°19'04,525"; 187°32' 8,39m até o vértice M-619, de coordenadas -26°31'39,609" e -51°19'04,566"; 213°27' 59,99m até o vértice M-620, de coordenadas -26°31'41,234" e -51°19'05,765"; 194°10' 9,67m até o vértice M-621, de coordenadas -26°31'41,538" e -51°19'05,852"; 272°35' 16,06m até o vértice M-622, de coordenadas -26°31'41,513" e -51°19'06,431"; 260°34' 23,69m até o vértice M-623, de coordenadas -26°31'41,638" e -51°19'07,276"; 233°46' 24,22m até o vértice M-624, de coordenadas -26°31'42,101" e -51°19'07,984"; 6°05' 13,02m até o vértice M-625, de coordenadas -26°31'41,681" e -51°19'07,932"; 16°03' 12,14m até o vértice M-626, de coordenadas -26°31'41,302" e -51°19'07,810"; 334°00' 20,44m até o vértice M-627, de coordenadas -26°31'40,704" e -51°19'08,132"; 1°22' 19,40m até o vértice M-628, de coordenadas -26°31'40,073" e -51°19'08,113"; 37°38' 8,62m até o vértice M-629, de coordenadas -26°31'39,852" e -51°19'07,923"; 2°09' 23,50m até o vértice M-630, de coordenadas -26°31'39,088" e -51°19'07,888"; 348°11' 18,97m até o vértice M-631, de coordenadas -26°31'38,485" e -51°19'08,027"; 336°11' 35,99m até o vértice M-632, de coordenadas -26°31'37,413" e -51°19'08,549"; 6°52' 3,80m até o vértice M-633, de coordenadas -26°31'37,291" e -51°19'08,532"; 343°12' 35,91m até o vértice M-634, de coordenadas -26°31'36,172" e -51°19'08,904"; 279°39' 7,96m até o vértice M-635, de coordenadas -26°31'36,128" e -51°19'09,187"; 244°47' 12,24m até o vértice M-636, de coordenadas -26°31'36,297" e -51°19'09,588"; 260°03' 23,91m até o vértice M-637, de coordenadas -26°31'36,429" e -51°19'10,439"; 250°16' 7,45m até o vértice M-638, de coordenadas -26°31'36,510" e -51°19'10,693"; 278°56' 9,50m até o vértice M-639, de coordenadas -26°31'36,462" e -51°19'11,032"; 235°46' 19,04m até o vértice M-640, de coordenadas -26°31'36,808" e -51°19'11,602"; 148°32' 12,97m até o vértice M-641, de coordenadas -26°31'37,169" e -51°19'11,359"; 184°07' 19,07m até o vértice M-642, de coordenadas -26°31'37,787" e -51°19'11,410"; 228°27' 9,47m até o vértice M-643, de coordenadas -26°31'37,990" e -51°19'11,667"; 180°52' 15,03m até o vértice M-644, de coordenadas -26°31'38,479" e -51°19'11,676"; 248°30' 4,66m até o vértice M-645, de coordenadas -26°31'38,534" e -51°19'11,833"; 191°32' 9,04m até o vértice M-646, de coordenadas -26°31'38,822" e -51°19'11,899"; 206°57' 14,43m até o vértice M-647, de coordenadas -26°31'39,240" e -51°19'12,137"; 140°11' 12,57m até o vértice M-648, de coordenadas -26°31'39,554" e -51°19'11,847"; 190°16' 20,02m até o vértice M-649, de coordenadas -26°31'40,194" e -51°19'11,978"; 209°35' 12,96m até o vértice M-650, de coordenadas -26°31'40,560" e -51°19'12,210"; 241°04' 12,73m até o vértice M-651, de coordenadas -26°31'40,759" e -51°19'12,613"; 272°49' 10,12m até o vértice M-652, de coordenadas -26°31'40,742" e -51°19'12,978"; 223°15' 7,13m até o vértice M-653, de coordenadas -26°31'40,910" e -51°19'13,155"; 305°45' 15,58m até o vértice M-654, de coordenadas -26°31'40,613" e -51°19'13,611"; 45°58' 22,44m até o vértice M-655, de coordenadas -26°31'40,108" e -51°19'13,027"; 19°11' 14,41m até o vértice M-656, de coordenadas -26°31'39,666" e -51°19'12,854"; 348°06' 25,93m até o vértice M-657, de coordenadas -26°31'38,841" e -51°19'13,045"; 277°17' 34,55m até o vértice M-658, de coordenadas -26°31'38,695" e -51°19'14,283"; 286°37' 34,99m até o vértice M-659, de coordenadas -26°31'38,367" e -51°19'15,493"; 245°39' 27,97m até o vértice M-660, de coordenadas -26°31'38,740" e -51°19'16,415"; 216°06' 19,20m até o vértice M-661, de coordenadas -26°31'39,243" e -51°19'16,826"; 294°28' 32,62m até o vértice M-662, de coordenadas -26°31'38,802" e -51°19'17,897"; 282°30' 38,56m até o vértice M-663, de coordenadas -26°31'38,527" e -51°19'19,257"; 297°20' 54,31m até o vértice M-664, de coordenadas -26°31'37,712" e -51°19'20,998"; 308°47' 35,54m até o vértice M-665, de coordenadas -26°31'36,986" e -51°19'21,997"; 280°45' 33,48m até o vértice M-666, de coordenadas -26°31'36,781" e -51°19'23,185"; 263°25' 62,63m até o vértice M-667, de coordenadas -26°31'37,009" e -51°19'25,434"; 234°46' 8,03m até o vértice M-668, de coordenadas -26°31'37,159" e -51°19'25,671"; 293°58' 28,67m até o vértice M-669, de coordenadas -26°31'36,778" e -51°19'26,617"; 312°24' 40,75m até o vértice M-670, de coordenadas -26°31'35,882" e -51°19'27,701"; 280°28' 16,07m até o vértice M-671, de coordenadas -26°31'35,786" e -51°19'28,272"; 262°10' 50,05m até o vértice M-672, de coordenadas -26°31'36,003" e -51°19'30,064"; 269°26' 14,63m até o vértice M-673, de coordenadas -26°31'36,007" e -51°19'30,593"; 261°26' 15,98m até o vértice M-674, de coordenadas -26°31'36,083" e -51°19'31,164"; 240°54' 15,18m até o vértice M-675, de coordenadas -26°31'36,321" e -51°19'31,644"; 217°45' 35,00m até o vértice M-676, de coordenadas -26°31'37,219" e -51°19'32,421"; 243°13' 19,94m até o vértice M-677, de coordenadas -26°31'37,510" e -51°19'33,065"; 222°29' 31,52m até o vértice M-678, de coordenadas -26°31'38,263" e -51°19'33,837"; 188°22' 25,19m até o vértice M-679, de coordenadas -26°31'39,073" e -51°19'33,971"; 241°50' 32,72m até o vértice M-680, de coordenadas -26°31'39,573" e

-51°19'35,015"; 261°08' 14,56m até o vértice M-681, de coordenadas -26°31'39,644" e -51°19'35,535"; 272°50' 12,69m até o vértice M-682, de coordenadas -26°31'39,623" e -51°19'35,993"; 287°13' 7,80m até o vértice M-683, de coordenadas -26°31'39,547" e -51°19'36,262"; 274°49' 13,31m até o vértice M-684, de coordenadas -26°31'39,509" e -51°19'36,742"; 259°14' 14,75m até o vértice M-685, de coordenadas -26°31'39,598" e -51°19'37,265"; 12°21' 12,13m até o vértice M-686, de coordenadas -26°31'39,213" e -51°19'37,170"; 318°53' 27,96m até o vértice M-687, de coordenadas -26°31'38,527" e -51°19'37,833"; 295°52' 20,20m até o vértice M-688, de coordenadas -26°31'38,238" e -51°19'38,488"; 345°56' 7,74m até o vértice M-689, de coordenadas -26°31'37,994" e -51°19'38,556"; 268°28' 6,77m até o vértice M-690, de coordenadas -26°31'37,999" e -51°19'38,800"; 289°16' 7,34m até o vértice M-691, de coordenadas -26°31'37,920" e -51°19'39,050"; 306°31' 12,73m até o vértice M-692, de coordenadas -26°31'37,673" e -51°19'39,419"; 7°33' 42,89m até o vértice M-693, de coordenadas -26°31'36,291" e -51°19'39,212"; 43°27' 9,20m até o vértice M-694, de coordenadas -26°31'36,075" e -51°19'38,982"; 21°13' 25,97m até o vértice M-695, de coordenadas -26°31'35,289" e -51°19'38,640"; 59°21' 7,05m até o vértice M-696, de coordenadas -26°31'35,172" e -51°19'38,421"; 94°08' 17,84m até o vértice M-697, de coordenadas -26°31'35,216" e -51°19'37,778"; 65°04' 12,77m até o vértice M-698, de coordenadas -26°31'35,042" e -51°19'37,359"; 97°30' 8,76m até o vértice M-699, de coordenadas -26°31'35,080" e -51°19'37,045"; 61°34' 20,31m até o vértice M-700, de coordenadas -26°31'34,767" e -51°19'36,399"; 44°08' 12,55m até o vértice M-701, de coordenadas -26°31'34,475" e -51°19'36,082"; 338°54' 44,38m até o vértice M-702, de coordenadas -26°31'33,128" e -51°19'36,655"; 300°30' 14,82m até o vértice M-703, de coordenadas -26°31'32,882" e -51°19'37,116"; 323°49' 25,40m até o vértice M-704, de coordenadas -26°31'32,215" e -51°19'37,655"; 283°32' 5,42m até o vértice M-705, de coordenadas -26°31'32,173" e -51°19'37,846"; 330°31' 16,68m até o vértice M-706, de coordenadas -26°31'31,700" e -51°19'38,141"; 309°36' 74,02m até o vértice M-707, de coordenadas -26°31'30,161" e -51°19'40,197"; 330°24' 14,36m até o vértice M-708, de coordenadas -26°31'29,755" e -51°19'40,452"; 23°46' 13,90m até o vértice M-709, de coordenadas -26°31'29,342" e -51°19'40,249"; 255°29' 6,76m até o vértice M-710, de coordenadas -26°31'29,396" e -51°19'40,485"; 311°50' 12,23m até o vértice M-711, de coordenadas -26°31'29,130" e -51°19'40,814"; 247°25' 8,79m até o vértice M-712, de coordenadas -26°31'29,239" e -51°19'41,108"; 300°37' 7,33m até o vértice M-713, de coordenadas -26°31'29,117" e -51°19'41,335"; 224°03' 14,53m até o vértice M-714, de coordenadas -26°31'29,456" e -51°19'41,701"; 160°08' 3,86m até o vértice M-715, de coordenadas -26°31'29,574" e -51°19'41,654"; 192°34' 7,61m até o vértice M-716, de coordenadas -26°31'29,815" e -51°19'41,715"; 231°25' 9,21m até o vértice M-717, de coordenadas -26°31'30,001" e -51°19'41,975"; 280°17' 24,89m até o vértice M-718, de coordenadas -26°31'29,855" e -51°19'42,860"; 262°54' 17,05m até o vértice M-719, de coordenadas -26°31'29,922" e -51°19'43,472"; 269°26' 41,69m até o vértice M-720, de coordenadas -26°31'29,931" e -51°19'44,978"; 193°13' 17,98m até o vértice M-721, de coordenadas -26°31'30,500" e -51°19'45,129"; 181°15' 34,91m até o vértice M-722, de coordenadas -26°31'31,634" e -51°19'45,159"; 134°17' 12,73m até o vértice M-723, de coordenadas -26°31'31,924" e -51°19'44,831"; 174°53' 5,23m até o vértice M-724, de coordenadas -26°31'32,093" e -51°19'44,815"; 128°37' 28,97m até o vértice M-725, de coordenadas -26°31'32,683" e -51°19'43,999"; 48°55' 37,31m até o vértice M-726, de coordenadas -26°31'31,889" e -51°19'42,980"; 113°06' 8,14m até o vértice M-727, de coordenadas -26°31'31,993" e -51°19'42,710"; 178°51' 6,42m até o vértice M-728, de coordenadas -26°31'32,202" e -51°19'42,706"; 155°14' 14,60m até o vértice M-729, de coordenadas -26°31'32,633" e -51°19'42,486"; 77°14' 12,68m até o vértice M-730, de coordenadas -26°31'32,543" e -51°19'42,039"; 89°06' 7,28m até o vértice M-731, de coordenadas -26°31'32,540" e -51°19'41,776"; 101°21' 7,42m até o vértice M-732, de coordenadas -26°31'32,588" e -51°19'41,513"; 165°57' 9,09m até o vértice M-733, de coordenadas -26°31'32,875" e -51°19'41,434"; 202°24' 14,83m até o vértice M-734, de coordenadas -26°31'33,320" e -51°19'41,640"; 227°42' 9,59m até o vértice M-735, de coordenadas -26°31'33,529" e -51°19'41,897"; 275°05' 9,39m até o vértice M-736, de coordenadas -26°31'33,502" e -51°19'42,235"; 207°44' 25,12m até o vértice M-737, de coordenadas -26°31'34,224" e -51°19'42,659"; 224°30' 9,89m até o vértice M-738, de coordenadas -26°31'34,452" e -51°19'42,910"; 180°33' 20,73m até o vértice M-739, de coordenadas -26°31'35,126" e -51°19'42,920"; 171°53' 11,84m até o vértice M-740, de coordenadas -26°31'35,507" e -51°19'42,860"; 125°36' 14,73m até o vértice M-741, de coordenadas -26°31'35,787" e -51°19'42,429"; 33°01' 4,96m até o vértice M-742, de coordenadas -26°31'35,652" e -51°19'42,330"; 116°02' 14,71m até o vértice M-743, de coordenadas -26°31'35,863" e -51°19'41,854"; 148°14' 17,10m até o vértice M-744, de coordenadas -26°31'36,336" e -51°19'41,530"; 232°27' 24,75m até o vértice M-745, de coordenadas -26°31'36,825" e -51°19'42,240"; 282°07' 12,58m até o vértice M-746, de coordenadas -26°31'36,738" e

-51°19'42,684"; 220°56' 26,24m até o vértice M-747, de coordenadas -26°31'37,381" e -51°19'43,308"; 155°58' 26,11m até o vértice M-748, de coordenadas -26°31'38,157" e -51°19'42,926"; 214°15' 6,94m até o vértice M-749, de coordenadas -26°31'38,343" e -51°19'43,067"; 186°44' 9,78m até o vértice M-750, de coordenadas -26°31'38,658" e -51°19'43,110"; 204°49' 14,23m até o vértice M-751, de coordenadas -26°31'39,078" e -51°19'43,327"; deste segue confrontando com CNS: 08.847-6 Mat. 4.058 de propriedade de Eliseu Mibach, com azimutes de 333°01' medindo 1.249,97m até o vértice CGT-M-5785, de coordenadas -26°31'02,819" e -51°20'03,706"; deste segue confrontando com CNS: 08.847-6; Mat. 23.705 de propriedade de Fazenda Rio Farias – Parte da Gleba "B" (remanescente), com os azimutes distâncias de 64°01' 33,27m até o vértice M-397, de coordenadas -26°31'02,348" e -51°20'02,624"; 80°05' 154,38m até o vértice M-398, de coordenadas -26°31'01,497" e -51°19'57,127"; 52°29' 78,92m até o vértice M-399, de coordenadas -26°30'59,940" e -51°19'54,860"; 61°08' 76,79m até o vértice M-400, de coordenadas -26°30'58,741" e -51°19'52,427"; 39°26' 46,09m até o vértice M-401, de coordenadas -26°30'57,587" e -51°19'51,366"; 66°42' 54,10m até o vértice M-402, de coordenadas -26°30'56,896" e -51°19'49,568"; 59°17' 60,11m até o vértice M-403, de coordenadas -26°30'55,902" e -51°19'47,699"; 82°44' 55,32m até o vértice M-404, de coordenadas -26°30'55,679" e -51°19'45,715"; 97°48' 39,78m até o vértice M-405, de coordenadas -26°30'55,859" e -51°19'44,291"; 40°37' 103,47m até o vértice M-406, de coordenadas -26°30'53,311" e -51°19'41,850"; 62°39' 72,06m até o vértice M-407, de coordenadas -26°30'52,241" e -51°19'39,534"; 75°46' 60,25m até o vértice M-408, de coordenadas -26°30'51,764" e -51°19'37,423"; 60°47' 225,03m até o vértice M-409, de coordenadas -26°30'48,212" e -51°19'30,316"; 85°14' 36,46m até o vértice M-410, de coordenadas -26°30'48,116" e -51°19'29,003"; 136°58' 57,98m até o vértice M-411, de coordenadas -26°30'49,498" e -51°19'27,578"; 130°45' 68,60m até o vértice M-412, de coordenadas -26°30'50,957" e -51°19'25,704"; 109°01' 34,71m até o vértice M-413, de coordenadas -26°30'51,328" e -51°19'24,519"; 94°38' 157,10m até o vértice M-414, de coordenadas -26°30'51,754" e -51°19'18,863"; 85°38' 70,94m até o vértice M-415, de coordenadas -26°30'51,584" e -51°19'16,307"; 111°34' 78,62m até o vértice M-416, de coordenadas -26°30'52,530" e -51°19'13,668"; 69°36' 29,14m até o vértice M-417, de coordenadas -26°30'52,202" e -51°19'12,680"; 56°40' 22,32m até o vértice M-418, de coordenadas -26°30'51,805" e -51°19'12,006"; 40°30' 30,52m até o vértice M-419, de coordenadas -26°30'51,053" e -51°19'11,287"; 14°42' 69,37m até o vértice M-420, de coordenadas -26°30'48,873" e -51°19'10,645"; 50°09' 29,60m até o vértice M-421, de coordenadas -26°30'48,259" e -51°19'09,822"; 38°45' 94,04m até o vértice M-422, de coordenadas -26°30'45,880" e -51°19'07,688"; 66°32' 231,19m até o vértice M-423, de coordenadas -26°30'42,906" e -51°19'00,017"; 120°21' 29,29m até o vértice M-424, de coordenadas -26°30'43,389" e -51°18'59,105"; 32°45' 11,97m até o vértice M-425, de coordenadas -26°30'43,063" e -51°18'58,870"; 354°32' 33,55m até o vértice M-426, de coordenadas -26°30'41,977" e -51°18'58,982"; 15°16' 130,15m até o vértice M-427, de coordenadas -26°30'37,899" e -51°18'57,732"; 76°10' 49,59m até o vértice M-428, de coordenadas -26°30'37,517" e -51°18'55,991"; 60°05' 110,09m até o vértice M-429, de coordenadas -26°30'35,741" e -51°18'52,539"; 68°36' 63,50m até o vértice M-430, de coordenadas -26°30'34,993" e -51°18'50,401"; 44°34' 77,38m até o vértice M-431, de coordenadas -26°30'33,205" e -51°18'48,434"; 85°31' 53,94m até o vértice M-432, de coordenadas -26°30'33,072" e -51°18'46,491"; 51°54' 40,67m até o vértice M-433, de coordenadas -26°30'32,259" e -51°18'45,332"; 19°42' 73,15m até o vértice M-434, de coordenadas -26°30'30,023" e -51°18'44,435"; 27°45' 169,23m até o vértice M-435, de coordenadas -26°30'25,161" e -51°18'41,575"; 6°45' 58,12m até o vértice M-436, de coordenadas -26°30'23,285" e -51°18'41,322"; 328°11' 119,63m até o vértice M-437, de coordenadas -26°30'19,976" e -51°18'43,592"; deste segue confrontando com CNS: 08.847-6; Mat. 17.742 de propriedade de Lurian Giroto Olinkevitz e outro, com os azimutes e distâncias de 57°53' 915,85m até o vértice CGT-M-5740 de coordenadas -26°30'04,213" e -51°18'15,524"; 19°34' 201,77m até o vértice CGT-M-5741, de coordenadas -26°29'58,037" e -51°18'13,083"; 61°39' 244,42m até o vértice CGT-M-5746, de coordenadas -26°29'54,267" e -51°18'05,316"; deste segue confrontando com CNS: 08.847-6; Mat. 17.740 de propriedade de Vilmar Olinkevitz, com os azimutes e distâncias de 45°32' 53,79m até o vértice CGT-M-5742, de coordenadas -26°29'53,043" e -51°18'03,930"; 57°30' 429,30m até o vértice CGT-M-5743, de coordenadas -26°29'45,550" e -51°17'50,857"; 24°15' 53,04m até o vértice CGT-M-5744, de coordenadas -26°29'43,979" e -51°17'50,070"; 58°00' 131,02m até o vértice M-438, de coordenadas -26°29'41,731" e -51°17'46,050"; deste segue confrontando com CNS: 08.847-6; Mat. 23.705 de propriedade de Fazenda Rio Farias – Parte da Gleba "B" (remanescente), com os azimutes e distâncias de 169°25' 412,98m até o vértice M-439, de coordenadas -26°29'54,932" e -51°17'43,345"; 88°07' 134,60m até o vértice M-440, de coordenadas -26°29'54,799" e -51°17'38,484"; 99°09' 150,51m até o vértice M-441, de coordenadas -26°29'55,589" e -51°17'33,118"; 107°38' 125,31m até o

vértice M-442, de coordenadas -26°29'56,832" e -51°17'28,807"; 145°08' 70,69m até o vértice M-443, de coordenadas -26°29'58,720" e -51°17'27,352"; 102°49' 126,96m até o vértice M-444, de coordenadas -26°29'59,646" e -51°17'22,883"; 40°04' 47,31m até o vértice M-445, de coordenadas -26°29'58,471" e -51°17'21,779"; 94°19' 11,98m até o vértice M-446, de coordenadas -26°29'58,501" e -51°17'21,348"; 74°08' 76,61m até o vértice M-447, de coordenadas -26°29'57,827" e -51°17'18,684"; 95°55' 18,31m até o vértice M-448, de coordenadas -26°29'57,889" e -51°17'18,026"; 85°31' 42,20m até o vértice M-449, de coordenadas -26°29'57,786" e -51°17'16,506"; 45°03' 52,05m até o vértice M-450, de coordenadas -26°29'56,593" e -51°17'15,172"; 64°47' 31,29m até o vértice M-451, de coordenadas -26°29'56,161" e -51°17'14,148"; 352°18' 16,27m até o vértice M-452, de coordenadas -26°29'55,637" e -51°17'14,225"; 330°39' 79,65m até o vértice M-453, de coordenadas -26°29'53,378" e -51°17'15,630"; 338°51' 35,44m até o vértice M-454, de coordenadas -26°29'52,302" e -51°17'16,089"; 39°54' 25,12m até o vértice M-455, de coordenadas -26°29'51,677" e -51°17'15,505"; 94°29' 51,62m até o vértice M-456, de coordenadas -26°29'51,812" e -51°17'13,646"; 79°16' 25,35m até o vértice M-457, de coordenadas -26°29'51,661" e -51°17'12,746"; 37°59' 51,28m até o vértice M-458, de coordenadas -26°29'50,350" e -51°17'11,603"; 21°46' 75,37m até o vértice M-459, de coordenadas -26°29'48,077" e -51°17'10,587"; 82°55' 31,59m até o vértice M-460, de coordenadas -26°29'47,952" e -51°17'09,454"; 91°23' 47,63m até o vértice M-461, de coordenadas -26°29'47,993" e -51°17'07,734"; 64°52' 15,05m até o vértice M-462, de coordenadas -26°29'47,787" e -51°17'07,241"; 46°46' 32,18m até o vértice M-463, de coordenadas -26°29'47,072" e -51°17'06,392"; 19°02' 33,65m até o vértice M-464, de coordenadas -26°29'46,039" e -51°17'05,993"; 13°15' 54,05m até o vértice M-465, de coordenadas -26°29'44,330" e -51°17'05,541"; 7°22' 94,80m até o vértice M-466, de coordenadas -26°29'41,275" e -51°17'05,095"; 40°11' 48,58m até o vértice M-467, 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:**CED5D512

---

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/>