



GOVERNO DE RORAIMA
FUNDAÇÃO ESTADUAL DO MEIO AMBIENTE E
RECURSOS HÍDRICOS
"Amazônia: Patrimônio dos Brasileiros"



DECLARAÇÃO DE REGULARIDADE AMBIENTAL

DRA N.º 050/22/DLA

A Fundação Estadual do Meio Ambiente e Recursos Hídricos de Roraima, no uso das atribuições que lhes são conferidas pela Lei Estadual n.º 001, Art.46, Inciso III e Art.02 de 26 de janeiro de 1991, e regulamentada pela Lei Delegada n.º 04 de 16 de janeiro de 2003 e da Lei Estadual n.º 815 de 07 de Julho de 2011, de acordo com o Sistema de Licenciamento de Atividades Potencialmente Poluidoras, instituído através da Lei Complementar n.º 007 de 26 de Agosto de 1994 **DECLARA** que a área de 7,7,4870 hectares, **com supressão vegetal após 22 de julho de 2008**, está devidamente regularizada.

PR - 00289-01/2022

PAR - 01043-01/2022

NOME - FRANCISCO DOS SANTOS SAMPAIO

CPF N.º 683 717 642 00, RG N.º 238573 SSP/RR

ENDEREÇO: RUA SANTA LUZIA, 663, CINTURÃO VERDE, BOA VISTA – RR.

MUNICÍPIO: BOA VISTA – RR.

ATIVIDADE: PECUÁRIA.

ENDEREÇO DO EMPREENDIMENTO E COORDENADAS:

FAZENDA NOSSA SENHORA DA SALETE, CONFIANÇA III, VIC.09, ZONA RURAL
MUNICÍPIO: CANTÁ – RR.

COORDENADAS GEOGRÁFICAS:

LATITUDE: 01°45'48,66" N LONGITUDE: 60°44'51,98" O

ART N.º RR2022010098672 ENG. AGR. ITALO CESAR AGUIAR

Boa Vista, RR, 10/11/2022.

GLICÉRIO MARCOS FERNANDES PEREIRA
Presidente da FEMARH

WAGNER SEVERO NOGUEIRA
Diretor da DLGA/FEMARH-RR

RECEBIDO
EM 16/11/2022
HORA 13:00
Zulv.



GOVERNO DE RORAIMA
FUNDAÇÃO ESTADUAL DO MEIO AMBIENTE E
RECURSOS HÍDRICOS
"Amazônia: Patrimônio dos Brasileiros"



COORDENADAS GEOGRAFICAS - DRA PR - 00289-01/2022			DRA-94	60° 45' 21,469" O	1° 45' 25,998" N
VÉRTICE	LONGITUDE	LATITUDE	DRA-95	60° 45' 21,480" O	1° 45' 25,998" N
DRA-1	60° 45' 36,901" O	1° 45' 32,364" N	DRA-96	60° 45' 21,536" O	1° 45' 26,003" N
DRA-2	60° 45' 35,466" O	1° 45' 31,921" N	DRA-97	60° 45' 21,560" O	1° 45' 26,008" N
DRA-3	60° 45' 33,489" O	1° 45' 32,001" N	DRA-98	60° 45' 23,742" O	1° 45' 26,571" N
DRA-4	60° 45' 31,627" O	1° 45' 32,339" N	DRA-99	60° 45' 23,772" O	1° 45' 26,580" N
DRA-5	60° 45' 31,570" O	1° 45' 32,344" N	DRA-100	60° 45' 23,799" O	1° 45' 26,592" N
DRA-6	60° 45' 31,514" O	1° 45' 32,339" N	DRA-101	60° 45' 25,253" O	1° 45' 27,282" N
DRA-7	60° 45' 30,787" O	1° 45' 32,209" N	DRA-102	60° 45' 25,271" O	1° 45' 27,291" N
DRA-8	60° 45' 30,733" O	1° 45' 32,195" N	DRA-103	60° 45' 27,067" O	1° 45' 28,284" N
DRA-9	60° 45' 30,714" O	1° 45' 32,187" N	DRA-104	60° 45' 27,073" O	1° 45' 28,287" N
DRA-10	60° 45' 29,376" O	1° 45' 31,600" N	DRA-105	60° 45' 27,119" O	1° 45' 28,320" N
DRA-11	60° 45' 29,343" O	1° 45' 31,583" N	DRA-106	60° 45' 27,145" O	1° 45' 28,344" N
DRA-12	60° 45' 29,297" O	1° 45' 31,551" N	DRA-107	60° 45' 29,694" O	1° 45' 31,029" N
DRA-13	60° 45' 29,271" O	1° 45' 31,526" N	DRA-108	60° 45' 30,054" O	1° 45' 31,187" N
DRA-14	60° 45' 29,132" O	1° 45' 31,379" N	DRA-109	60° 45' 30,938" O	1° 45' 31,575" N
DRA-15	60° 45' 26,712" O	1° 45' 28,830" N	DRA-110	60° 45' 31,570" O	1° 45' 31,688" N
DRA-16	60° 45' 24,968" O	1° 45' 27,867" N	DRA-111	60° 45' 33,397" O	1° 45' 31,356" N
DRA-17	60° 45' 23,551" O	1° 45' 27,194" N	DRA-112	60° 45' 33,441" O	1° 45' 31,352" N
DRA-18	60° 45' 21,445" O	1° 45' 26,650" N	DRA-113	60° 45' 35,495" O	1° 45' 31,268" N
DRA-19	60° 45' 19,138" O	1° 45' 26,732" N	DRA-114	60° 45' 35,508" O	1° 45' 31,268" N
DRA-20	60° 45' 19,126" O	1° 45' 26,732" N	DRA-115	60° 45' 35,564" O	1° 45' 31,273" N
DRA-21	60° 45' 19,085" O	1° 45' 26,730" N	DRA-116	60° 45' 35,602" O	1° 45' 31,282" N
DRA-22	60° 45' 16,432" O	1° 45' 26,382" N	DRA-117	60° 45' 37,142" O	1° 45' 31,758" N
DRA-23	60° 45' 16,418" O	1° 45' 26,380" N	DRA-118	60° 45' 37,158" O	1° 45' 31,763" N
DRA-24	60° 45' 16,363" O	1° 45' 26,365" N	DRA-119	60° 45' 37,209" O	1° 45' 31,787" N
DRA-25	60° 45' 16,323" O	1° 45' 26,347" N	DRA-120	60° 45' 37,238" O	1° 45' 31,806" N
DRA-26	60° 45' 14,815" O	1° 45' 25,544" N	DRA-121	60° 45' 38,178" O	1° 45' 32,496" N
DRA-27	60° 45' 12,967" O	1° 45' 25,034" N	DRA-122	60° 45' 38,196" O	1° 45' 32,510" N
DRA-28	60° 45' 12,942" O	1° 45' 25,026" N	DRA-123	60° 45' 38,210" O	1° 45' 32,522" N
DRA-29	60° 45' 12,891" O	1° 45' 25,002" N	DRA-124	60° 45' 39,792" O	1° 45' 34,031" N
DRA-30	60° 45' 12,845" O	1° 45' 24,969" N	DRA-125	60° 45' 39,818" O	1° 45' 34,059" N
DRA-31	60° 45' 12,824" O	1° 45' 24,950" N	DRA-126	60° 45' 41,479" O	1° 45' 36,079" N
DRA-32	60° 45' 11,668" O	1° 45' 23,784" N	DRA-127	60° 45' 43,021" O	1° 45' 37,760" N
DRA-33	60° 45' 9,817" O	1° 45' 23,620" N	DRA-128	60° 45' 44,448" O	1° 45' 38,586" N
DRA-34	60° 45' 9,789" O	1° 45' 23,616" N	DRA-129	60° 45' 44,593" O	1° 45' 39,328" N



GOVERNO DE RORAIMA
FUNDAÇÃO ESTADUAL DO MEIO AMBIENTE E
RECURSOS HÍDRICOS
"Amazônia: Patrimônio dos Brasileiros"



DRA-35	60° 45' 9,735" O	1° 45' 23,601" N	DRA-130	60° 45' 44,587" O	1° 45' 39,330" N
DRA-36	60° 45' 9,684" O	1° 45' 23,577" N	DRA-131	60° 45' 44,530" O	1° 45' 39,334" N
DRA-37	60° 45' 9,668" O	1° 45' 23,568" N	DRA-132	60° 45' 44,474" O	1° 45' 39,329" N
DRA-38	60° 45' 8,297" O	1° 45' 22,660" N	DRA-133	60° 45' 44,420" O	1° 45' 39,315" N
DRA-39	60° 45' 6,735" O	1° 45' 21,582" N	DRA-134	60° 45' 44,370" O	1° 45' 39,291" N
DRA-40	60° 45' 5,402" O	1° 45' 21,418" N	DRA-135	60° 45' 42,655" O	1° 45' 38,299" N
DRA-41	60° 45' 5,385" O	1° 45' 21,415" N	DRA-136	60° 45' 42,608" O	1° 45' 38,266" N
DRA-42	60° 45' 5,330" O	1° 45' 21,400" N	DRA-137	60° 45' 42,579" O	1° 45' 38,238" N
DRA-43	60° 45' 5,294" O	1° 45' 21,384" N	DRA-138	60° 45' 40,998" O	1° 45' 36,514" N
DRA-44	60° 45' 3,113" O	1° 45' 20,262" N	DRA-139	60° 45' 40,987" O	1° 45' 36,501" N
DRA-45	60° 45' 3,103" O	1° 45' 20,257" N	DRA-140	60° 45' 39,332" O	1° 45' 34,490" N
DRA-46	60° 44' 59,937" O	1° 45' 18,487" N	DRA-141	60° 45' 37,780" O	1° 45' 33,009" N
DRA-47	60° 44' 59,896" O	1° 45' 18,459" N	DRA-142	60° 43' 33,422" O	1° 45' 22,859" N
DRA-48	60° 44' 57,245" O	1° 45' 16,346" N	DRA-143	60° 43' 34,109" O	1° 45' 22,695" N
DRA-49	60° 44' 57,238" O	1° 45' 16,340" N	DRA-144	60° 43' 34,114" O	1° 45' 22,714" N
DRA-50	60° 44' 57,211" O	1° 45' 16,315" N	DRA-145	60° 43' 34,119" O	1° 45' 22,770" N
DRA-51	60° 44' 55,630" O	1° 45' 14,636" N	DRA-146	60° 43' 34,114" O	1° 45' 22,827" N
DRA-52	60° 44' 52,824" O	1° 45' 13,325" N	DRA-147	60° 43' 34,101" O	1° 45' 22,877" N
DRA-53	60° 44' 46,069" O	1° 45' 10,304" N	DRA-148	60° 43' 33,469" O	1° 45' 24,700" N
DRA-54	60° 44' 46,036" O	1° 45' 10,287" N	DRA-149	60° 43' 33,445" O	1° 45' 24,753" N
DRA-55	60° 44' 43,469" O	1° 45' 8,732" N	DRA-150	60° 43' 33,412" O	1° 45' 24,800" N
DRA-56	60° 44' 43,427" O	1° 45' 8,702" N	DRA-151	60° 43' 33,372" O	1° 45' 24,840" N
DRA-57	60° 44' 43,408" O	1° 45' 8,684" N	DRA-152	60° 43' 33,349" O	1° 45' 24,858" N
DRA-58	60° 44' 41,533" O	1° 45' 6,812" N	DRA-153	60° 43' 31,853" O	1° 45' 25,902" N
DRA-59	60° 44' 41,513" O	1° 45' 6,790" N	DRA-154	60° 43' 31,211" O	1° 45' 27,512" N
DRA-60	60° 44' 41,480" O	1° 45' 6,743" N	DRA-155	60° 43' 30,098" O	1° 45' 32,035" N
DRA-61	60° 44' 41,457" O	1° 45' 6,692" N	DRA-156	60° 43' 30,088" O	1° 45' 32,068" N
DRA-62	60° 44' 41,447" O	1° 45' 6,655" N	DRA-157	60° 43' 30,085" O	1° 45' 32,078" N
DRA-63	60° 44' 42,131" O	1° 45' 6,492" N	DRA-158	60° 43' 29,136" O	1° 45' 34,456" N
DRA-64	60° 44' 43,836" O	1° 45' 8,195" N	DRA-159	60° 43' 29,116" O	1° 45' 34,497" N
DRA-65	60° 44' 46,350" O	1° 45' 9,717" N	DRA-160	60° 43' 29,083" O	1° 45' 34,544" N
DRA-66	60° 44' 53,091" O	1° 45' 12,732" N	DRA-161	60° 43' 29,043" O	1° 45' 34,584" N
DRA-67	60° 44' 55,959" O	1° 45' 14,071" N	DRA-162	60° 43' 28,997" O	1° 45' 34,616" N
DRA-68	60° 44' 55,984" O	1° 45' 14,085" N	DRA-163	60° 43' 28,964" O	1° 45' 34,632" N
DRA-69	60° 44' 56,031" O	1° 45' 14,117" N	DRA-164	60° 43' 28,655" O	1° 45' 33,914" N
DRA-70	60° 44' 56,057" O	1° 45' 14,143" N	DRA-165	60° 43' 29,476" O	1° 45' 31,857" N
DRA-71	60° 44' 57,665" O	1° 45' 15,850" N	DRA-166	60° 43' 30,588" O	1° 45' 27,334" N

WS



GOVERNO DE RORAIMA
FUNDAÇÃO ESTADUAL DO MEIO AMBIENTE E
RECURSOS HÍDRICOS
"Amazônia: Patrimônio dos Brasileiros"



DRA-72	60° 45' 0,277" O	1° 45' 17,932" N	DRA-167	60° 43' 30,599" O	1° 45' 27,300" N
DRA-73	60° 45' 3,413" O	1° 45' 19,685" N	DRA-168	60° 43' 30,602" O	1° 45' 27,290" N
DRA-74	60° 45' 5,537" O	1° 45' 20,779" N	DRA-169	60° 43' 31,289" O	1° 45' 25,569" N
DRA-75	60° 45' 6,892" O	1° 45' 20,946" N	DRA-170	60° 43' 31,309" O	1° 45' 25,527" N
DRA-76	60° 45' 6,910" O	1° 45' 20,948" N	DRA-171	60° 43' 31,342" O	1° 45' 25,481" N
DRA-77	60° 45' 6,964" O	1° 45' 20,963" N	DRA-172	60° 43' 31,381" O	1° 45' 25,441" N
DRA-78	60° 45' 7,015" O	1° 45' 20,987" N	DRA-173	60° 43' 31,405" O	1° 45' 25,423" N
DRA-79	60° 45' 7,036" O	1° 45' 21,000" N	DRA-174	60° 43' 32,894" O	1° 45' 24,383" N
DRA-80	60° 45' 8,658" O	1° 45' 22,120" N	DRA-175	60° 43' 45,777" O	1° 45' 19,916" N
DRA-81	60° 45' 9,955" O	1° 45' 22,979" N	DRA-176	60° 43' 47,620" O	1° 45' 19,477" N
DRA-82	60° 45' 11,842" O	1° 45' 23,146" N	DRA-177	60° 43' 48,358" O	1° 45' 21,436" N
DRA-83	60° 45' 11,870" O	1° 45' 23,150" N	DRA-178	60° 43' 48,562" O	1° 45' 22,331" N
DRA-84	60° 45' 11,925" O	1° 45' 23,165" N	DRA-179	60° 43' 46,644" O	1° 45' 22,880" N
DRA-85	60° 45' 11,976" O	1° 45' 23,189" N	DRA-180	60° 43' 45,276" O	1° 45' 22,465" N
DRA-86	60° 45' 12,022" O	1° 45' 23,221" N	DRA-181	60° 43' 51,591" O	1° 45' 18,531" N
DRA-87	60° 45' 12,043" O	1° 45' 23,240" N	DRA-182	60° 44' 13,179" O	1° 45' 13,389" N
DRA-88	60° 45' 13,221" O	1° 45' 24,429" N	DRA-183	60° 43' 58,639" O	1° 45' 17,771" N
DRA-89	60° 45' 15,020" O	1° 45' 24,925" N	DRA-184	60° 43' 57,535" O	1° 45' 18,416" N
DRA-90	60° 45' 15,046" O	1° 45' 24,934" N	DRA-185	60° 43' 55,549" O	1° 45' 18,482" N
DRA-91	60° 45' 15,086" O	1° 45' 24,952" N	DRA-186	60° 43' 54,521" O	1° 45' 19,446" N
DRA-92	60° 45' 16,574" O	1° 45' 25,744" N	DRA-187	60° 43' 53,015" O	1° 45' 19,788" N

PR - 00289-01/2022
NOME - FRANCISCO DOS SANTOS SAMPAIO
CPF Nº 683 717 642 00, RG Nº 238573 SSP/RR
COORDENADAS GEOGRAFICAS - DRA