



CONVENÇÕES

- | | |
|--|---|
| ÁREA DE INFLUÊNCIA INDIRETA - AII | RIOS/ARROIOS |
| ÁREA DE INFLUÊNCIA DIRETA - AID | AÇUDE / ÁREA ALAGADA |
| PROJEÇÃO DOS AEROGERADORES | CANAL |
| LINHA DE TRANSMISSÃO | LIMITE DAS APP'S DOS RIOS JAGUARÃO, ARROIO JUNCAL E LAGOA MIRIM |
| CANTEIRO DE OBRAS | APP DAS DRENAGENS NATURAIS |
| DIVISA FEDERAL | ÁREAS NÃO CULTIVADAS - CAMPOS |
| ESTRADA ESTADUAL | VEGETAÇÃO ARBÓREA - EUCALIPTOS |
| ESTRADAS EXISTENTES À SEREM UTILIZADAS | MATA NATIVA |
| ESTRADAS PROJETADAS | ÁREA |

ESPECIES DA MASTOFAUNA AMEAÇADAS DE EXTINÇÃO

- M = MASTOFAUNA**
M1 = Calomys sp.
M2 = Cerdocyon thous
M3 = Conepatus chinga
M4 = Dasylops hybridus
M5 = Dasylops novemcinctus
M6 = Euphractus sexcinctus
M7 = Galictis cuja
M8 = Leopardus geoffroyi
M9 = Hydrochoerus hydrochaeris
M10 = Leopardus sp.
M11 = Lepus sp.
M12 = Lontra longicaudis
M13 = Lycalopex gymnocercus
M14 = Myocastor coypus
M15 = Procyon cancrivorus
M16 = Puma yagouaroundi
M17 = Scapteromys
M18 = Mollusca molossus
- A = ANFÍBIOS**
A1 = Elachistocleis bicolor
A2 = Hypsilobos pulchellus
A3 = Leptodactylus latinasus
A4 = Leptodactylus ocellatus
A5 = Odontophrynus cf. maisuma
A6 = Physalaemus biligonigerus
A7 = Pseudis mitratus
A8 = Pseudopaludicola falcipes
A9 = Rhinella arenarum
A10 = Rhinella doribignyi
A11 = Rhinella sp.
A12 = Scinax granulatus
A13 = Dendropsophus sanborni
- P = PEIXES**
P1 = Rivulidae
- Q = QUIROPTEROFAUNA**
Q1 = Eptesicus brasiliensis
Q2 = Tadarida brasiliensis
Q3 = Molossus molossus

- R = RÉPTEIS**
R1 = Acantochelys spixii
R2 = Amphibana sp.
R3 = Amphibana trachura
R4 = Cercosaura schreibleri
R5 = Helicops infrataeniatus
R6 = Liophis anomalus
R7 = Liophis jaegeri
R8 = Liophis miliaris
R9 = Liophis poecilogyrus
R10 = Liophis poecilogyrus sublineatus
R11 = Liophis semiurus
R12 = Lystrophis doribignyi
R13 = Phyllorhina patagoniensis
R14 = Phrynops hilarii
R15 = Pseudoeurycea obtusata
R16 = Thamnodynastes hypocoenia
R17 = Thamnodynastes strigatus
R18 = Trachemys doribignyi
R19 = Tupinambis merrianae

Fonte da base cartográfica: NAPEIA Consultoria e Projetos

REGISTRO DE ESPÉCIES NA AII E AID		
Empreendedor FORTUNY ENERGIA BRASIL LTDA.		
Empreendimento Central Geradora Eólica Jaguarão (CGE Jaguarão), com 50,15 MW.		
Local Granja Arrozeira Quero-Quero	Município Jaguarão	Estado RS
Área aproximada da AII 160,51 km²	Escala 1:20.000	Data Abril / 2009
Resp. Técnico (elaboração dos mapas de fauna): Viviani Luís Diedrich BIÓLOGO - CRBIO 58860-03D ART 03-002505-09		

FONTE: MODIFICADO DE IMAGEM DO SATELITE LANDSAT TM 7 - 2005.
 CARTA SI.22-V-A (FOLHA JAGUARÃO) 1:250.000 - MIN. DO EXERCITO/DSE-1980.
 CARTA SI.22-V-A-V-2, M-3029/2 (FOLHA PONTA DO JUNCAL) 1:50.000 - MIN. DO EXERCITO/DSE-1976.
 CARTA SI.22-V-A-V-1, M-3029/1 (FOLHA JAGUARÃO) 1:50.000 - MIN. DO EXERCITO/DSE-1976.