



LEGENDA

- Sedes Municipais
- Área de Estudo
- Rodovias
- Drenagens
- Massa D'água
- Pontos de Observação de Fauna
- Área de Influência Direta - AID (Raio de 5 km)

Densidade de Pontos de Kernel (Avistamento)

0 - 269,4041695
269,4041696 - 843,3521829
843,352183 - 1.393,873747
1.393,873748 - 2.026,387884
2.026,387885 - 2.986,872314



PARÂMETROS CARTOGRÁFICOS

0 12,5 25 50 km

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR - UTM
DATUM HORIZONTAL SIRGAS 2011
MERIDIANO CENTRAL: 51
FUSO: 20M

FONTE

- Sedes, Limites, Localidades, Vias e Drenagens: IBGE, 2017;
- Pontos de Fauna e Hotspot: ENGESPRO, 2019

EMPREENDEDOR		EXECUÇÃO	
PROJETO			
PAVIMENTAÇÃO DA BR-319			
TEMA			
FAUNA AVISTADA			
ESCALA	DESENHO	PRODUTO	
1:500.000		BR-27	
DATA	Paulo Estevão Duarte Eng. Florestal CREA 22449-D/DF		
SET/2019			