



Legenda

○ Capital	▲ Canteiro de Obras	● Escolas - INEP	● Escolas - OSM	▲ Unidades de Saúde	--- LT 525 kV Capivari do Sul/RS – Siderópolis/SC	— Curso Hídrico	- - - AE Dados Primários	□ Área Diretamente Afetada	□ Área Urbana	■ Áreas Úmidas e Inundáveis	▭ Limite Estadual	▭ Limite Municipal	■ Massa d'água	▨ Reserva Legal	■ APCB - Prioridade Alta	■ Áreas Híbridas - Prioridade Extremamente Alta	■ Áreas de Preservação Permanente APP Massa d'água	■ Áreas de Preservação Permanente APP Curso d'água	■ Unidades de Conservação - MMA, SEMA	■ UC Municipal - Uso Sustentável
-----------	---------------------	------------------	-----------------	---------------------	---	-----------------	--------------------------	----------------------------	---------------	-----------------------------	-------------------	--------------------	----------------	-----------------	--------------------------	---	--	--	---------------------------------------	----------------------------------

Referências Cartográficas

Área Diretamente Afetada e Área de Estudo: CARUSO, 2023;
Área Urbana: IBGE, 2019;
Áreas úmidas: SEMA, Adaptado CARUSO, 2023;
APCB: MMA, 2022;
APP de Hidrografia: ANA, Adaptado CARUSO, 2023;
Capitais e limites políticos: IBGE, 2022;
Curso Hídrico: ANA, Adaptado CARUSO, 2023;
Linha de Transmissão e Canteiro de Obras: Neoenergia, 2023;
Reserva Legal: SICAR, 2023;
Unidades de Conservação: MMA, 2022; SEMA, 2023;
Unidades de Ensino: INEP e OpenStreetMaps, 2023;

Projeção Universal Transversa de Mercator
 Datum SIRGAS 2000 / Fuso 22S / MC -51°

 1:30.000

Canteiro de Obras de Osório

**Linha de Transmissão 525kV
Capivari do Sul/RS – Siderópolis/SC**



Responsável Técnico - Geoprocessamento
 Jessica Finco
 CFT - 01281877190

Informações adicionais: Folha integrante do caderno de mapas do Estudo Complementar ao EIA/RIMA	Data: Junho/2023	Folha: A-1 1 de 1
--	---------------------	-------------------------