

# O QUE É O ESTUDO TÉCNICO SOCIOAMBIENTAL?

## CONCEITO

A Resolução CONSEMA nº 196, de 3 de junho de 2022, estabelece o conceito de **Diagnóstico Socioambiental (DSA)** como: Estudo que envolve diferentes etapas de levantamentos, coleta de dados e informações, fornecendo uma análise técnica das condições ambientais e sociais da área de interesse, realizada por uma equipe multidisciplinar.

## IMPORTÂNCIA

O **Diagnóstico Socioambiental** é um estudo ambiental que os municípios devem realizar, considerando as especificidades locais, com conteúdo que forneça subsídios suficientes para a adequada gestão ambiental do território e proporcione a base para o dimensionamento das faixas marginais ao longo de cursos d'água em **ÁREAS URBANAS CONSOLIDADAS**, definidas como Áreas de Preservação Permanente (APP's), na forma da **Lei Federal nº 14.285/2021**.

## ETAPAS DO ESTUDO



1.

**LEVANTAMENTO DOS ASPECTOS FÍSICOS, BIÓTICOS E SOCIOECONÔMICOS**



2.

**DELIMITAÇÃO DA ÁREA URBANA CONSOLIDADA, ÁREAS DE RISCO E ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE**



3.

**AUDIÊNCIA PÚBLICA PARA APRESENTAÇÃO DO PROJETO DE LEI**

## ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE NAS ÁREAS URBANAS CONSOLIDADAS

CURSO D'ÁGUA	LARGURA MÉDIA	FAIXA DE APP (CÓDIGO FLORESTAL)	NOVAS FAIXAS DE APP
<b>RIO BENEDITO</b>	<b>38 METROS</b>	<b>50 METROS</b>	<b>25 METROS</b>
<b>DEMAIS RIOS</b>	<b>9 METROS</b>	<b>30 METROS</b>	<b>15 METROS</b>

\* Importante mencionar que, segundo a Lei Federal nº 14.285/2021, **somente poderão ser reduzidas as faixas de APP's nos locais onde não existem riscos a inundação e/ou deslizamento**, conforme apresentado nos mapas resultantes do Diagnóstico Socioambiental.