

Vanusa Murta Agreli

PRINCÍPIO DA **PRECAUÇÃO**

**ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL:
IMPACTOS CUMULATIVOS E SINÉRGICOS**

*– Análise do sistema normativo brasileiro
e considerações sobre o modelo espanhol –*

EDITORA LUMEN JURIS
RIO DE JANEIRO
2019

Copyright © 2019 by Vanusa Murta Agrelli

Categoria: Direito Ambiental

PRODUÇÃO EDITORIAL
Livraria e Editora Lumen Juris Ltda.

Diagramação: Renata Chagas

A LIVRARIA E EDITORA LUMEN JURIS LTDA.
não se responsabiliza pelas opiniões
emitidas nesta obra por seu Autor.

É proibida a reprodução total ou parcial, por qualquer
meio ou processo, inclusive quanto às características
gráficas e/ou editoriais. A violação de direitos autorais
constitui crime (Código Penal, art. 184 e §§, e Lei nº 6.895,
de 17/12/1980), sujeitando-se a busca e apreensão e
indenizações diversas (Lei nº 9.610/98).

Todos os direitos desta edição reservados à
Livraria e Editora Lumen Juris Ltda.

Impresso no Brasil
Printed in Brazil

CIP-BRASIL. CATALOGAÇÃO-NA-FONTE

1160475

AG277p

Agrelli, Vanusa Murta

Princípio da precaução : estudo de impacto ambiental : impactos cumu-
lativos e sinérgicos : análise do sistema normativo brasileiro e considerações
sobre o modelo espanhol / Vanusa Murta Agrelli. – Rio de Janeiro : Lumen
Juris, 2019.

248p. ; 23 cm.

Bibliografia : p. 215-232.

ISBN 978-85-519-1540-0

1. Princípio da precaução. 2. Estudo de impacto ambiental. 3. Direito
ambiental. I. Título.

CDD 344

Ficha catalográfica elaborada por Ellen Tuzi CRB-7: 6927

Sumário

Apresentação	1
Prefácio	5
Introdução	9
Capítulo 1 – A precaução	13
1.1 A transmutação da sociedade e o metamorfismo de paradigmas	13
1.2 Traços iniciais da precaução no direito ambiental	18
1.3 Destaques da precaução no sistema normativo.....	25
1.4 Conceito e finalidade da precaução.....	34
1.5 Instrumentos de destaque que realizam a precaução.....	44
1.5.1 Licenciamento Ambiental.....	45
1.5.2 Estudo de Impacto Ambiental e Relatório de Impacto Ambiental (EIA-RIMA)	50
1.5.3 Estudo de Análise de Risco – EAR.....	52
1.6 Ponderações sobre a precaução.....	55
Capítulo 2 – Estudo de impacto ambiental	59
2.1 Breves registros sobre o cenário no qual instalou-se o estudo de impacto ambiental.....	62
2.2 Triagem para a identificação dos projetos sujeitos ao EIA-RIMA	70
2.3 Abordagem, abrangência e escopo do estudo de impacto ambiental	91
2.4 Diretrizes gerais para o desenvolvimento do estudo de impacto ambiental.....	95
2.5 A essencialidade da informação	115

2.6 Normas que autorizam a imposição de medidas acautelatórias e compensatórias.....	119
2.7 A contribuição do EIA-RIMA para a instrução probatória em ações judiciais	122
2.8 A crise ambiental.....	126
Capítulo 3 – Avaliação das propriedades cumulativas e sinérgicas dos impactos	133
3.1 Conceito de propriedades cumulativas e sinérgicas do impacto	133
3.2 Classes e categorias de impactos sujeitos à avaliação	139
3.3 Essencialidade da avaliação das propriedades cumulativas e sinérgicas dos impactos.....	144
3.4 Previsão normativa para o exame dos impactos cumulativos e sinérgicos no estudo de impacto ambiental	146
3.5 Anomalias nos estudos de impactos cumulativos e sinérgicos.....	152
3.6 Ações recomendadas para a efetividade dos estudos das propriedades cumulativas e sinérgicas dos impactos	158
Considerações finais.....	175
Glossário	205
Referências das fontes citadas	215
Índice remissivo	233