

DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E MATRIZ ENERGÉTICA NA AMÉRICA LATINA

A universalização do acesso à energia limpa

APRESENTAÇÃO EKLA-KAS

Dr. Christian Hübner

COORDENADORES

AUTORES

INTRODUÇÃO.

I. AMÉRICA LATINA: UMA VISÃO GERAL

O ACESSO À ENERGIA COMO UM DIREITO HUMANO

Adrien Robadey

Bruno de Oliveira Biazatti

SUSTENTABILIDADE E MATRIZ ENERGÉTICA: ANÁLISE DA LEGISLAÇÃO INTERNACIONAL

E DOS MECANISMOS INTERNACIONAIS DE INCENTIVO

Daniela Loureiro Perdigão

Isabel Gouvêa Maurício Ferreira

Patrícia Anache

OS CONFLITOS SOCIOAMBIENTAIS ENERGÉTICOS NA AMÉRICA LATINA: DAS ENERGIAS RENOVÁVEIS NA AGENDA 2030/ONU

Guillermo Acuña

Ricardo Serrano

IMPACTO DA MATRIZ ENERGÉTICA NO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL DA AMÉRICA LATINA E DO CARIBE

Jorge Asturias

Alexandra Arias

O POTENCIAL MAL EXPLORADO DA INTEGRAÇÃO DO SUPRIMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA NA AMÉRICA LATINA: UMA BREVE REFLEXÃO

Virginia Parente

II. PANORAMAS DOMÉSTICOS

DESAFIOS PARA O ACESSO UNIVERSAL À ENERGIA LIMPA NO CHILE

Paz Araya Jofré

Anahí Uргуiza Gómez

Alejandra Cortés Fuentes

Marcia Montedónico

UMA ANÁLISE SOBRE O ACESSO À ENERGIA LIMPA PELAS POPULAÇÕES RURAIS
CHILENAS

Heitor Pergher

Maria Gabriela Silva

MATRIZ ENERGÉTICA E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL NO MÉXICO

Ricardo Beltrán Chacón

GERAÇÃO E ACESSO ÀS ENERGIAS RENOVÁVEIS NO MÉXICO

Roberta Zandonai

Karina Faria de Melo

Emmanuel Rodrigo Valenzuela

A MATRIZ ENERGÉTICA COLOMBIANA E UM PLANO PARA GARANTIR ENERGIA
SUSTENTÁVEL NO PAÍS

Gustavo Ernandes Jardim Franco

Natália Galvão

Odara Gonzaga de Andrade

A INSTITUCIONALIDADE ENERGÉTICA AMBIENTAL E A EFICIÊNCIA DO DIREITO
AO ACESSO À ENERGIA RENOVÁVEL NAS ZONAS RURAIS DO PERU

Ricardo Serrano Osorio

VIABILIDADE DO ACESSO À ENERGIA EM ZONAS RURAIS OU ISOLADAS NO BRASIL

Matheus Linck Bassani

Luciano Vaz Ferreira