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 Urguiza 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