

Fecha Sanción	29 Oct. 1992	Decreto Reglamentación	0
Fecha Promulgación	18 Nov. 1992	Decreto Promulgación	2812
Publicada en Boletín Oficial	Nº 98-8/12/92 - Pág. 2.043/45		
Modificado por			
Modifica a			
Tema	AGUA		
Extracto	Programa de Micro y Miniaprovechamiento hidroeléctrico en ríos de los Dptos. Capayán y Ambato (veto parcial)		

EL SENADO Y LA CAMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE CATAMARCA SANCIONAN CON FUERZA DE LEY:

ARTICULO 1º.- Realícese un programa de micro y miniaprovechamiento hidroeléctrico con instalación de microturbinas de hasta 500 KW de potencia, sobre el río Los Angeles, del Dpto. Capayán y río Humaya, del Dpto. Ambato.

ARTICULO 2º.- El programa a ejecutar se realizará a través de un Comit, Organizador integrado por la Secretaría de Estado de Ciencia y Técnica, Dirección de Energía Catamarca, Dirección de Obras Hidráulicas, dependiente de la Dirección de Obras y Servicios Públicos, Dirección Provincial de Construcciones, Vialidad Provincial, invitando a Entes Nacionales, afines en la materia, a participar del mismo.

ARTICULO 3º.- El Comit, Organizador tendrá como misión hacer el estudio de factibilidad y proyecto de otras localidades a beneficiar como: La Hoyada, Dpto. Sta. María; La Ciénaga y Mesada de Zárate Dpto. Tinogasta; y Laguna Blanca, Dpto. Belén.

ARTICULO 4º.- Los gastos que demande el cumplimiento de la presente Ley serán afectados a la partida "Obras por Administración" Programa 642 y obras para generación de Energía por Fuentes Alternativas Partida de la Dirección de Energía Catamarca.

ARTICULO 5º.- Comuníquese, publíquese y Archívese.-

DADA EN LA SALA DE SESIONES DE LA LEGISLATURA DE LA PROVINCIA DE CATAMARCA A LOS VEINTINUEVE DIAS DEL MES DE OCTUBRE DEL AÑO MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y DOS.

Dr. SIMON F. HERNANDEZ
Vice-Gobernador
Presidente Cámara de Senadores

Dr. AUGUSTO CESAR ACUÑA
Presidente
Cámara de Diputados

OSCAR OYARZO
Secretario Parlamentario
Cámara de Senadores

Prof. OSCAR ALFREDO VERA
Subsecretario Parlamentario
a/c Secretaría Parlamentaria
Cámara de Diputados