

Ministerio de Energía

OTORGA A AES GENER S.A. CONCESIÓN DEFINITIVA PARA ESTABLECER EL “PROYECTO HIDROELÉCTRICO ALTO MAIPO” EN LA REGIÓN METROPOLITANA, PROVINCIA CORDILLERA, COMUNA DE SAN JOSÉ DE MAIPO

Núm. 73.- Santiago, 20 de julio de 2012.- Vistos: Lo informado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles en sus oficios Ord. N° 4453/ACC 708114/DOC 458650 y N° 6637/ACC 731319/DOC 481307, de fechas 19 de abril de 2012 y 27 de junio de 2012, respectivamente; por el Ministerio de Bienes Nacionales, a través del Ord. GABM. N° 760, de fecha 20 de agosto de 2009; por la Dirección General de Aguas en sus resoluciones exentas N°s. 2.860 y 3.172, de fechas 20 de septiembre de 2011 y 23 de noviembre de 2012, respectivamente; por la Dirección Nacional de Fronteras y Límites del Estado, a través de RR.EE. (Difrol) Of. Público N° F-802, de fecha 3 de agosto de 2009, y RR.EE. (Difrol) Of. Público N° F-0238, de fecha 20 de febrero de 2012; lo dispuesto en los artículos 11° y 29° del DFL N° 4/20.018, de 2006, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, que fija el texto refundido, coordinado y sistematizado del DFL N° 1, de 1982, del Ministerio de Minería, en adelante Ley General de Servicios Eléctricos, y sus modificaciones posteriores; en la ley N° 20.402, que crea el Ministerio de Energía; en la resolución N° 1.600, de 2008, de la Contraloría General de la República, y

Considerando: Lo informado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles en sus oficios Ord. N° 4453/ACC 708114/DOC 458650 y N° 6637/ACC 731319/DOC 481307, de fechas 19 de abril de 2012 y 27 de junio de 2012, respectivamente, los cuales pasan a formar parte del presente acto administrativo, de acuerdo a lo dispuesto en el artículo 41 de la ley N° 19.880,

Decreto:

Artículo 1°. - Otórgase a AES Gener S.A. concesión definitiva para establecer en la Región Metropolitana, provincia Cordillera, comuna de San José de Maipo, el proyecto de generación de energía eléctrica que se denominará “Proyecto Hidroeléctrico Alto Maipo”. Este proyecto constará de dos centrales de pasada con una potencia instalada de 531 MW. Las obras se describen en los planos que se detallan a continuación:

N° PLANO	DESCRIPCIÓN
PL-AM-TE-005 REV 5	PLANO GENERAL DE OBRAS

OBRAS	NÚMERO	Rev	TÍTULO
General	600-CI-PLA-100	0A	DISPOSICION GENERAL
PLANOS OBRAS SUPERFICIALES OBRAS VOLCAN - EL YESO			
Bocatoma La Engorda	610-CI-PLA-001	00	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN BOCATOMA LA ENGORDA PLANTA GENERAL
	610-CI-PLA-002	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN BOCATOMA LA ENGORDA PLANTA Y SECCIONES
	610-CI-PLA-003	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN BOCATOMA LA ENGORDA SECCIONES
	610-CI-PLA-004	00	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN BOCATOMA LA ENGORDA DETALLES - PLANTAS Y SECCIONES
	610-CI-PLA-163	0A	BOCATOMA LA ENGORDA - DESVÍO DE CAUCE - PLANTA, PERFIL LONGITUDINAL Y SECCIONES
Bocatoma Colina	610-CI-PLA-005	00	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN BOCATOMA COLINA PLANTA GENERAL
	610-CI-PLA-006	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN BOCATOMA COLINA PLANTA Y SECCIONES
	610-CI-PLA-007	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN BOCATOMA COLINA SECCIONES
	610-CI-PLA-008	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN BOCATOMA COLINA PLANTA Y SECCIONES
	610-CI-PLA-009	00	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN BOCATOMA COLINA DETALLES
	610-CI-PLA-164	0A	BOCATOMA COLINA - DESVÍO DE CAUCE - PLANTA, PERFIL LONGITUDINAL Y SECCIONES
Bocatoma Las Placas	610-CI-PLA-015	00	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN BOCATOMA LAS PLACAS PLANTA GENERAL
	610-CI-PLA-016	0B	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN BOCATOMA LAS PLACAS PLANTA Y SECCIONES
	610-CI-PLA-017	0B	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN BOCATOMA LAS PLACAS SECCIONES
	610-CI-PLA-018	00	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN BOCATOMA LAS PLACAS DETALLES - PLANTAS Y SECCIONES
	610-CI-PLA-165	0A	BOCATOMA LAS PLACAS - DESVÍO DE CAUCE - PLANTA, PERFIL LONGITUDINAL Y SECCIONES
Bocatoma y Aducción El Morado	610-CI-PLA-021	00	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN BOCATOMA EL MORADO PLANTA GENERAL
	610-CI-PLA-022	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN BOCATOMA EL MORADO PLANTA Y SECCION

PLANOS OBRAS SUPERFICIALES OBRAS VOLCAN - EL YESO			
	610-CI-PLA-023	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN BOCATOMA EL MORADO SECCIONES Y DETALLES
	610-CI-PLA-024	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN BOCATOMA EL MORADO SECCIONES Y FUNDACIONES
	610-CI-PLA-166	0A	BOCATOMA EL MORADO - DESVÍO DE CAUCE - PLANTA, PERFIL LONGITUDINAL Y SECCIONES
	610-CI-PLA-167	0A	SIFÓN EL MORADO - DESVÍO DE CAUCE - PLANTA, PERFIL LONGITUDINAL Y SECCIONES
Aducción El Volcán	610-CI-PLA-036	0B	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN ADUCCION EL VOLCAN PLANTA 1 DE 5
	610-CI-PLA-037	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN ADUCCION EL VOLCAN PLANTA 2 DE 5
	610-CI-PLA-038	0B	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN ADUCCION EL VOLCAN PLANTA 3 DE 5
	610-CI-PLA-039	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN ADUCCION EL VOLCAN PLANTA 4 DE 5
	610-CI-PLA-040	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN ADUCCION EL VOLCAN PLANTA 5 DE 5
	610-CI-PLA-041	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCÁN ADUCCIÓN EL VOLCÁN PERFIL LONGITUDINAL 1 DE 4
	610-CI-PLA-042	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCÁN ADUCCIÓN EL VOLCÁN PERFIL LONGITUDINAL 2 DE 4
	610-CI-PLA-043	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCÁN ADUCCIÓN EL VOLCÁN PERFIL LONGITUDINAL 3 DE 4
	610-CI-PLA-044	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCÁN ADUCCIÓN EL VOLCÁN PERFIL LONGITUDINAL 4 DE 4
	610-CI-PLA-045	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN ADUCCION EL VOLCAN PERFIL TRANSVERSAL 1 DE 6
	610-CI-PLA-046	00	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN ADUCCION EL VOLCAN PERFIL TRANSVERSAL 2 DE 6
	610-CI-PLA-047	00	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN ADUCCION EL VOLCAN PERFIL TRANSVERSAL 3 DE 6
	610-CI-PLA-048	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN ADUCCION EL VOLCAN PERFIL TRANSVERSAL 4 DE 6
	610-CI-PLA-049	00	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN ADUCCION EL VOLCAN PERFIL TRANSVERSAL 5 DE 6
610-CI-PLA-050	00	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN ADUCCION EL VOLCAN PERFIL TRANSVERSAL 6 DE 6	
Aducción El Volcán	610-CI-PLA-059	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN ADUCCION EL VOLCAN SIFON EL MORADO PLANTA Y SECCIONES
	610-CI-PLA-172	0A	CRUCE DE QUEBRADAS - ADUCCIÓN EL VOLCÁN - PLANTA, PERILES Y SECCIONES - LÁMINA 1 DE 2
	610-CI-PLA-173	0B	CRUCE DE QUEBRADAS - ADUCCIÓN EL VOLCÁN - PLANTA, PERILES Y SECCIONES - LÁMINA 2 DE 2
Desarena-dor El Volcán	610-CI-PLA-025	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN DESARENADOR EL VOLCAN PLANTA GENERAL
	610-CI-PLA-026	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN DESARENADOR EL VOLCAN PLANTA Y SECCION
	610-CI-PLA-027	00	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN DESARENADOR EL VOLCAN PLANTA Y PERFIL
	610-CI-PLA-028	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCAN DESARENADOR EL VOLCAN PLANTA Y SECCIONES
Bocatoma El Yeso y Vertedero	610-CI-PLA-065	00	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO BOCATOMA EL YESO PLANTA GENERAL
	610-CI-PLA-066	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO BOCATOMA EL YESO PLANTA
	610-CI-PLA-067	0B	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO BOCATOMA EL YESO SECCIONES
	610-CI-PLA-068	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO BOCATOMA EL YESO SECCIONES
	610-CI-PLA-069	00	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO BOCATOMA EL YESO DETALLES - ESTRUCTURA METÁLICA
	610-CI-PLA-168	0A	BOCATOMA EL YESO - DESVÍO DEL CAUCE 1ª ETAPA - PLANTA, PERFIL LONGITUDINAL Y SECCIONES
610-CI-PLA-169	0A	BOCATOMA EL YESO - DESVÍO DEL CAUCE 2ª ETAPA - PLANTA, PERFIL LONGITUDINAL Y SECCIONES	
Sifón El Yeso	610-CI-PLA-075	00	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO SIFON EL YESO PLANTA 1 DE 6
	610-CI-PLA-076	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO SIFON EL YESO PLANTA 2 DE 6
	610-CI-PLA-077	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO SIFON EL YESO PLANTA 3 DE 6
	610-CI-PLA-078	00	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO SIFON EL YESO PLANTA 4 DE 6
	610-CI-PLA-079	00	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO SIFON EL YESO PLANTA 5 DE 6
	610-CI-PLA-080	00	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO SIFON EL YESO PLANTA 6 DE 6
	610-CI-PLA-083	00	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO- SIFÓN EL YESO-PERFIL LONGITUDINAL 1 DE 6
	610-CI-PLA-084	00	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO- SIFÓN EL YESO-PERFIL LONGITUDINAL 2 DE 6
	610-CI-PLA-085	00	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO- SIFÓN EL YESO-PERFIL LONGITUDINAL 3 DE 6
	610-CI-PLA-086	00	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO- SIFÓN EL YESO-PERFIL LONGITUDINAL 4 DE 6
	610-CI-PLA-087	00	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO- SIFÓN EL YESO-PERFIL LONGITUDINAL 5 DE 6
	610-CI-PLA-088	00	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO- SIFÓN EL YESO-PERFIL LONGITUDINAL 6 DE 6
	610-CI-PLA-101	00	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO CAMARA DE INSPECC Y DRENAJE SIFON RIO YESO PLANTA -SECC
	610-CI-PLA-136	0A	SIFON EL YESO CRUCE TUBERIA ESTERO MANZANITO PLANTA - ELEVACIONES Y DETALLES
610-CI-PLA-170	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO SISTEMA DE VACIADO SIFON EL YESO PLANTA Y SECCIONES	
610-CI-PLA-171	0A	SIFÓN EL YESO - DESVÍO DEL CAUCE PLANTA PERFIL LONGITUNAL Y SECCIONES	
Aducción El Yeso	610-CI-PLA-092	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO ADUCCION PLANTA 1 DE 3
	610-CI-PLA-093	00	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO ADUCCION PLANTA 2 DE 3
	610-CI-PLA-094	00	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO ADUCCION PLANTA 3 DE 3
	610-CI-PLA-095	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO ADUCCIÓN EL YESO PERFIL LONGITUDINAL 1 DE 2
	610-CI-PLA-096	00	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO ADUCCIÓN EL YESO PERFIL LONGITUDINAL 2 DE 2
Pozo Toma	610-TU-PLA-140	00	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO POZO DE TOMA PLANTA SECCIONES
	610-TU-PLA-141	0A	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO POZO DE TOMA PLANTA SECCIONES
Cámara de Carga / Chimenea de Equilibrio	620-CI-PLA-017	00	OBRAS CENTRAL ALFALFAL II CAMARA DE CARGA ALFALFAL II

OBRAS	NÚMERO	Rev	TÍTULO
PLANOS OBRAS SUPERFICIALES CENTRAL LAS LAJAS			
Modificación Canal Descarga Alfalfal	000-CI-PLA-050	0A	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS ALIMENTACION CAMARA DE CARGA LAS LAJAS
	630-CI-PLA-001	0A	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS MODIFICACION CANAL DE DESCARGA PLANTA
	630-CI-PLA-002	0A	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS MODIFICACION CANAL DE DESCARGA SECCIONES
Alimentación Cámara de carga	000-CI-PLA-050	0A	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS ALIMENTACION CAMARA DE CARGA LAS LAJAS
	630-CI-PLA-031	0A	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS ADUCCION CAMARA DE CARGA
	630-CI-PLA-032	0	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS ADUCCION CAMARA DE CARGA PERFIL LONGITUDINAL
Rectificación Cauce Río Colorado	630-CI-PLA-021	00	RECTIFICACION DEL CAUCE RIO COLORADO PLANTA
	630-CI-PLA-022	0A	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS RECTIFICACION CAUCE DEL RIO COLORADO DEFENSAS FLUVIALES PERFIL LONGITUDINAL
	630-CI-PLA-023	0A	RECTIFICACION CAUCE DEL RIO COLORADO SECCION TRANSVERSAL DEFENSAS FLUVIALES
	020-HI-PLA-047	A	EJE HIDRÁULICO RIO COLORADO RECTIFICACION DE CAUCE PERFILES TRANSVERSALES
Cámara de Carga	630-CI-PLA-034	0A	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS CAMARA DE CARGA DISEÑO CIVIL
	630-CI-PLA-035	0A	OBRAS SUPERFICIALES CAMARA DE CARGA PERFILES TRANSVERSALES
	630-CI-PLA-036	00	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS CAMARA DE CARGA OBRAS DE DRENAJE
	630-CI-PLA-057	00	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS OBRAS CAMARA DE CARGA DISPOSICION GENERAL
Obra de entrada cámara de carga	630-CI-PLA-059	0A	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS OBRA DE ENTRADA CAMARA DE CARGA PLANTA
	630-CI-PLA-060	0A	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS OBRA DE ENTRADA CAMARA DE CARGA SECCIONES
Obra de salida cámara de carga	630-CI-PLA-058	0A	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS OBRA DE SALIDA CAMARA DE CARGA PLANTA Y SECCIONES
Descarga de fondo cámara de carga	630-CI-PLA-061	0A	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS CAMARA DE CARGA DESCARGA DE FONDO
Aducción túnel Las Lajas desde cámara de carga, incluye Sifón Las Lajas	630-CI-PLA-063	00	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS ADUCCION TUNEL LAS LAJAS PLANTA 1 DE 3
	630-CI-PLA-064	0B	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS ADUCCION TUNEL LAS LAJAS PLANTA 2 DE 3
	630-CI-PLA-065	0A	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS ADUCCION TUNEL LAS LAJAS PLANTA 3 DE 3
	630-CI-PLA-067	00	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS ADUCCION LAS LAJAS PERFIL LONGITUDINAL 1 DE 3
	630-CI-PLA-068	0A	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS ADUCCION LAS LAJAS PERFIL LONGITUDINAL 2 DE 3
	630-CI-PLA-069	0A	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS ADUCCION LAS LAJAS PERFIL LONGITUDINAL 3 DE 3
	630-CI-PLA-071	00	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS ADUCCION TUNEL LAS LAJAS PERFILES TRANSVER. TRAMO 2
Aducción túnel Las Lajas desde cámara de carga, incluye Sifón Las Lajas	630-CI-PLA-072	0A	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS ADUCCION TUNEL LAS LAJAS PERFILES TRANSVERS. TRAMO 2
	630-CI-PLA-073	0A	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS ADUCCION TUNEL LAS LAJAS PERFILES TRANSVERS. TRAMO 2
	630-CI-PLA-114	0	CRUCE DE QUEBRADAS - ADUCCION LAS LAJAS - PLANTA, PERILES Y SECCIONES - LÁMINA 1 DE 2
Sifón Las Lajas	630-CI-PLA-115	0B	CRUCE DE QUEBRADAS - ADUCCION LAS LAJAS - PLANTA, PERILES Y SECCIONES - LÁMINA 2 DE 2
	630-CI-PLA-041	0A	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS SIFON LAS LAJAS BAJO RIO COLORADO PLANTA Y PERFIL LONGITUDINAL
Obras descarga al Río Maipo	630-CI-PLA-112	0A	SIFON LAS LAJAS - DESVÍO DEL CAUCE RÍO COLORADO - PLANTA Y CUADROS
	630-CI-PLA-113	0A	SIFON LAS LAJAS - DESVÍO DEL CAUCE RÍO COLORADO - PERFIL LONGITUDINAL
	630-CI-PLA-051	0A	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS DESCARGA A RIO MAIPO PLANTA Y SECCIONES
Defensa fluvial depósito de marinas Pique Aucayes	630-CI-PLA-052	00	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS DESCARGA A RIO MAIPO PLANTA - PERF. LONGITUDINAL Y SECCIONES
	020-HI-PLA-048	A	EJE HIDRÁULICO RIO MAIPO EN SECTOR DE DESCARGA
	630-CI-PLA-049	0A	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS DESCARGA RIO MAIPO DEFENSA FLUVIAL DEPOSITO DE MARINA N°12
	630-CI-PLA-055	00	BOCATOMA AUCAYES PLANTA GENERAL
Captación desde Maitenes	630-CI-PLA-056	00	BOCATOMA AUCAYES - PIQUE AUCAYES - PLANTA Y SECCIONES
	630-ME-PLA-040	0A	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS BOCATOMA AUCAYES - COMPUERTAS - PLANTAS Y SECCIONES
Captación desde Maitenes	630-CI-PLA-005	0B	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS CAPTACION DE AGUAS PROVENIENTES DE LA BOCATOMA MAITENES PLANTA Y PERFIL LONGITUDINAL
	630-CI-PLA-006	0A	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS DESARENADOR CANAL MAITENES PLANTA Y SECCIONES 1 DE 2
	630-CI-PLA-007	0B	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS DESARENADOR CANAL MAITENES PLANTA Y SECCIONES 2 DE 2

PLANOS OBRAS SUBTERRÁNEAS CENTRAL ALFALFAL II			
Túnel El Volcán	600-TU-PLA-051	00	TUNELES (TUNNELS) EL VOLCAN PLANTA
	600-TU-PLA-052	00	TUNELES (TUNNELS) ALFALFAL II PLANTA
	600-CI-PLA-010	00	OBRAS SUPERFICIALES TUNEL PORTAL EN SUELO DETALLE Y SECCIONES
Túnel Alfalfal II	600-TU-PLA-053	00	TUNELES (TUNNELS) ALFALFAL II Y LAS LAJAS PLANTA
	620-TU-PLA-003	00	TUNELES (TUNNELS) ALFALFAL II PERFIL LONGITUDINAL (LONGITUDINAL PROFILE) SECCIONES (SECTION)
	620-TU-PLA-005	00	TUNELES PLANTA Y PERFILES PIQUE DE PRESION - CHIMENEA DE EQUILIBRIO
	620-TU-PLA-006	00	TUNELES TAPON DE HORMIGON Y COMPUERTA DE ACERO ALTA PRESION

OBRAS SUBTERRÁNEAS CENTRAL LAS LAJAS			
Túnel Las Lajas	600-TU-PLA-054	00	TUNELES (TUNNELS) LAS LAJAS PLANTA
	630-TU-PLA-003	00	TUNELES (TUNNELS) LAS LAJAS PERFIL LONGITUDINAL (LONGITUDINAL PROFILE SECCIONES SECTION)
	630-TU-PLA-005	00	TUNELES PLANTA Y PERFILES PIQUE PRESION - CHIMENEA DE EQUILIBRIO
	630-TU-PLA-006	00	TUNELES TAPON DE HORMIGON Y COMPUERTA DE ACERO ALTA PRESION
OTROS PLANOS			
N/A	AM-PL-TE-005	1	PLANO SERVIDUMBRE ACUEDUCTO
Túneles	020-TU-PLA-901	0	TUNELES DISPOSICION GENERAL PLANTA
PLANOS DE LAS SECCIONES DE LOS TÚNELES DE ACUERDO A LA CALIDAD DE LA ROCA			
Túneles	600-TU-PLA-012	00	TÚNELES ESQUEMA TÍPICO DE SOPORTE DE ROCAS SECCIONES Y DETALLES
	600-TU-PLA-013	00	TÚNELES ESQUEMA TÍPICO DE SOPORTE DE ROCAS DETALLES MISCELANEOS
	600-TU-PLA-014	00	TÚNELES ESQUEMA TÍPICO DE SOPORTE DE ROCAS DETALLES SECCION D=4.1M
	600-TU-PLA-015	00	TÚNELES ESQUEMA TÍPICO DE GROUTEADO EN AREAS DE RECUBRIMIENTO DE ACERO Y TAPÓN DE HORMIGÓN
	600-TU-PLA-016	00	TÚNELES SISTEMA DE GROUTEO Y SOPORTE DE ROCAS
	PLANOS CAVERNAS DE MÁQUINAS		
Túneles	620-AR-PLA-001	00	ALFALFAL II CASA DE MÁQUINAS PLANTA GENERAL
	620-AR-PLA-002	00	ALFALFAL II CASA DE MÁQUINAS CORTES A - B - C
	620-AR-PLA-003	00	ALFALFAL II CASA DE MÁQUINAS PLANTAS NV. 1358,2 - 1355,2 - 1352,2
	620-AR-PLA-004	00	ALFALFAL II CASA DE MÁQUINAS PLANTA NV. 1346,20
	620-AR-PLA-005	00	ALFALFAL II CASA DE MÁQUINAS PLANTAS NV. 1342,20 - 1339,60
	630-AR-PLA-001	00	LAS LAJAS CASA DE MÁQUINAS PLANTA GENERAL
	630-AR-PLA-002	00	LAS LAJAS CASA DE MÁQUINAS CORTES A - B - C
	630-AR-PLA-003	00	LAS LAJAS CASA DE MÁQUINAS PLANTAS NV. 858,0 - 855,0 - 852,0
	630-AR-PLA-004	00	LAS LAJAS CASA DE MÁQUINAS PLANTAS NV. 846,0
	630-AR-PLA-005	00	LAS LAJAS CASA DE MÁQUINAS PLANTA NV. 842,0 - 839,3
PLANOS EQUIPOS HIDROMECAÑICOS			
Bocatoma La Engorda	610-ME-PLA-001	00	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCÁN BOCATOMA LA ENGORDA COMPUERTAS - PLANTA GENERAL
	610-ME-PLA-002	00	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCÁN BOCATOMA LA ENGORDA COMPUERTAS - PLANTAS Y SECCIONES
Bocatoma Colina	610-ME-PLA-003	00	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCÁN BOCATOMA COLINA COMPUERTAS - PLANTA GENERAL
	610-ME-PLA-004	00	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCÁN BOCATOMA COLINA COMPUERTAS - PLANTAS Y SECCIONES
Bocatoma Las Placas	610-ME-PLA-005	00	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCÁN BOCATOMA LAS PLACAS COMPUERTAS - PLANTA GENERAL
	610-ME-PLA-006	00	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCÁN BOCATOMA LAS PLACAS COMPUERTAS - PLANTAS Y SECCIONES
Bocatoma El Morado	610-ME-PLA-007	00	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCÁN BOCATOMA EL MORADO COMPUERTAS - PLANTA GENERAL Y SECCIONES
Desarena-dor Volcán	610-ME-PLA-008	00	OBRAS SUPERFICIALES EL VOLCÁN DESARENADOR EL VOLCÁN COMPUERTAS - PLANTA Y SECCIONES
Bocatoma El Yeso	610-ME-PLA-009	00	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO BOCATOMA EL YESO COMPUERTAS - PLANTA GENERAL
	610-ME-PLA-010	00	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO BOCATOMA EL YESO COMPUERTAS - PLANTA Y SECCIONES
Cámara de Carga Las Lajas	630-ME-PLA-044	0	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS OBRA DE SALIDA CÁMARA DE CARGA COMPUERTAS - PLANTA GRAL. Y SECCIONES
	630-ME-PLA-045	0	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS OBRA DE ENTRADA CÁMARA DE CARGA COMPUERTAS - PLANTA GRAL. Y SECCIONES
	630-ME-PLA-046	0	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS CÁMARA DE CARGA DESCARGA DE FONDO COMPUERTAS - PLANTA GRAL. Y SECCIONES
Modificaci-ón Canal Descarga Alfalfal	630-ME-PLA-030	00	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS MODIFICACION CANAL DE DESCARGA COMPUERTAS - PLANTA Y SECCIONES
Obras descarga al río Maipo	630-ME-PLA-035	00	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS OBRA DE DESCARGA A RIO MAIPO COMPUERTAS - PLANTA GENERAL
	630-ME-PLA-036	00	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS OBRA DE DESCARGA A RIO MAIPO COMPUERTAS - PLANTAS Y SECCIONES
PLANOS PORTALES DE TÚNELES			
Portal Entrada	610-CI-PLA-102	00	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO - PORTAL ENTRADA TUNEL EL YESO - PLANTA Y SECCIONES Y DETALLES
Portal Salida	610-CI-PLA-103	00	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO - PORTAL SALIDA TUNEL EL YESO - PLANTA Y SECCIONES Y DETALLES
Portal Entrada	610-CI-PLA-104	00	OBRAS SUPERFICIALES PORTAL ENTRADA TUNEL EL VOLCÁN PLANTA Y SECCIONES Y DETALLES
Portal Entrada	610-CI-PLA-105	00	OBRAS SUPERFICIALES PORTAL VENTANAS SECTOR EL YESO PLANTA Y SECCIONES
	610-CI-PLA-106	00	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO - PORTALES, POZO DE TOMA, ADUCCIONES - DETALLES Y SECCIONES
Portal Entrada	610-CI-PLA-107	00	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO - PORTA ENTRADA TUNEL ALFALFAL II - PLANTA Y SECCIONES
	610-CI-PLA-108	00	OBRAS SUPERFICIALES EL YESO - PORTAL ENTRADA TUNEL ALFALFAL II - DETALLES Y SECCIONES
Portal Entrada	620-CI-PLA-020	00	TUNEL ACCESO CASA MÁQUINAS ALFALFAL II - PORTAL DE ENTRADA - PLANTA, SECCIONES, DETALLES
Portal Entrada	620-CI-PLA-078	00	OBRAS SUPERFICIALES ALFALFAL II PORTAL VENTANA AUCAYES ALTO PLANTA Y SECCIONES
	620-CI-PLA-079	00	VENTANAS VA2 AUCAYES ALTO - PORTAL, DETALLE Y SECCIONES
Portal Entrada	630-CI-PLA-075	00	OBRAS CENTRAL LAS LAJAS - TUNEL ACCESO CASA MÁQUINAS LAS LAJAS - PORTAL DE ENTRADA - PLANTA, SECCIONES, DETALLE
Portal Entrada	630-CI-PLA-078	00	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS - PORTAL TUNEL LAS LAJAS (VL8) - PLANTA Y SECCIONES

OBRAS	NÚMERO	Rev	TÍTULO
PLANOS PORTALES DE TÚNELES			
	630-CI-PLA-079	00	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS - PORTAL TÚNEL LAS LAJAS (VL8) - DETALLES Y SECCIONES
Portal Entrada	630-CI-PLA-100	00	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS - PORTAL VENTANA EL TRESCIENTOS - PLANTA Y SECCIONES
	630-CI-PLA-101	00	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS - PORTAL VENTANA EL TRESCIENTOS - DETALLES Y SECCIONES
Portal Entrada	630-CI-PLA-102	00	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS - PORTAL VENTANA BÍO BÍO - PLANTA Y SECCIONES
	630-CI-PLA-103	00	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS - PORTAL VENTANA BÍO BÍO - DETALLES Y SECCIONES
Portal Entrada	630-CI-PLA-104	00	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS - PORTAL VENTANA LAS PUERTAS - PLANTA Y SECCIONES
	630-CI-PLA-105	00	OBRAS SUPERFICIALES LAS LAJAS - PORTAL VENTANA LAS PUERTAS - DETALLES Y SECCIONES
PLANOS MEDICION Y MONITOREO			
Disposición General	600-SC-PLA-200	0A	SISTEMA DE MEDICION, MONITOREO Y ESTACIONES FLUVIOMETRICAS
Sistema Alfalfal II	610-SC-PLA-202	0A	OBRAS SUPERFICIALES DIAGRAMA PROCESO E INSTRUMENTACION SISTEMA ALFALFAL II
Sector Volcán	610-SC-PLA-210	0	OBRAS SUPERFICIALES DISPOSICION DE INSTRUMENTOS DE MEDICION Y MONITOREO SECTOR VOLCÁN
Sector El Yeso	610-SC-PLA-211	0	OBRAS SUPERFICIALES DISPOSICION DE INSTRUMENTOS DE MEDICION Y MONITOREO SECTOR EL YESO
Sector Cámara de Carga	620-SC-PLA-210	0	OBRAS SUPERFICIALES DISPOSICION DE INSTRUMENTOS DE MEDICION Y MONITOREO SECTOR CÁMARA DE CARGA
Sistema Las Laías	630-SC-PLA-202	0B	OBRAS SUPERFICIALES DIAGRAMA PROCESO E INSTRUMENTACION SISTEMA LAS LAJAS
Sector Maitenes	630-SC-PLA-210	0	OBRAS SUPERFICIALES DISPOSICION DE INSTRUMENTOS DE MEDICION Y MONITOREO SECTOR MAITENES
Sector Descarga Río Maipo	630-SC-PLA-211	0	OBRAS SUPERFICIALES DISPOSICION DE INSTRUMENTOS DE MEDICION Y MONITOREO SECTOR DESCARGA RÍO MAIPO

Artículo 2°.- El objetivo del proyecto es la generación de energía eléctrica, mediante la construcción de dos centrales de pasada, denominadas Alfalfal II y Las Lajas, con una potencia instalada de 531 MW.

El Proyecto Hidroeléctrico Alto Maipo estará constituido por dos centrales hidroeléctricas de pasada, dispuestas en serie hidráulica, denominadas Alfalfal II y Las Lajas, proyectadas para potencias nominales de 264 MW y 267 MW, respectivamente, y cuya energía será entregada al Sistema Interconectado Central (SIC) a través de dos líneas de transmisión, la primera será de 220 kV conectada a la actual subestación Alfalfal, y la segunda de 110 kV conectada a través de la nueva subestación Alto Maipo (incluida en el proyecto), hasta la subestación Florida.

La Central Alfalfal II aprovechará los recursos hídricos provenientes de los esteros La Engorda, Colina, el Cajón del Morado y de la quebrada Las Placas, tributarios del río Volcán y del río Yeso, mientras que la Central Las Lajas aprovechará las aguas descargadas por la actual central Alfalfal, por la Central Alfalfal II, y por aquellas provenientes de la captación de la hoya intermedia del río Colorado y subcuenca del estero Aucayes.

Artículo 3°.- El presupuesto del costo de las obras asciende a la suma de \$425.566.102.715 (cuatrocientos veinticinco mil quinientos sesenta y seis millones ciento dos mil setecientos quince pesos).

Artículo 4°.- Copia de los planos especiales de servidumbre, del plano general de las obras, de la memoria explicativa de las mismas y de los demás antecedentes técnicos, que pasan a formar parte del presente decreto, quedarán archivados en la Superintendencia de Electricidad y Combustibles.

Artículo 5°.- Apruébense los planos especiales de servidumbre que se indican en el artículo 6° del presente decreto.

Artículo 6°.- Constitúyanse, de acuerdo con lo que sobre el particular establece la Ley General de Servicios Eléctricos, las servidumbres para establecer las centrales hidroeléctricas materia del presente decreto en los predios particulares que se indican a continuación:

NOMBRE DEL PREDIO	DATOS CBR PUENTE ALTO	N° ROL SII	PROPIETARIO	SUPERFICIE AFECTADA (m2)		PLANO SERVIDUMBRE
				Temporal	Perpetua	
Quebrada Morales	FS 5, N°6, AÑO 2001	502-01	Inmobiliaria e Inversiones Valle Alto Ltda.	60.000	146.680	PL-AM-DGP-002 Rev.C
Lote a. Monumento Natural El Morado	FS 55, N°25, AÑO 1963	502-28	Fisco	-	44.520	PL-AM-DGP-003 Rev. C
Parte del Predio denominado Hijueta del Fundo Los Piches	FS 3894 vta., N°5898, AÑO 1999	501-14	Corfo	53.927	37.186	PL-AM-DGP-005 Rev.E
Hoyas Laguna Negra, Manzanito y San Nicolás	FS 3895, N°5899, AÑO 1999	501-32	Corfo	31.500	206.371	PL-AM-DGP-006 Rev.B
Fundo Santo Toribio de Lagunillas	FS 6617, N°8703, AÑO 1993 FS 793, N°642, AÑO 1969	114-35	María Sara Larrain Ruiz-Tagle	-	82.725	PL-AM-DGP-007 Rev.B

NOMBRE DEL PREDIO	DATOS CBR PUENTE ALTO	N° ROL SII	PROPIETARIO	SUPERFICIE AFECTADA (m2)		PLANO SERVIDUMBRE
				Temporal	Perpetua	
Resto Predio Río Colorado	FS 1838 vta., N°2064, AÑO 1982	300-06	Fisco	271.662	951.095	PL-AM-DGP-008 Rev.C
Lote 1 Proyecto Parcelación El Manzano	FS 7844 vta., N°5229, AÑO 2007	300-01	Celeven S.A.	-	147.380	PL-AM-DGP-009 Rev.B
Lote 2 Proyecto de Parcelación El Manzano	FS 5865 vta., N°8231, AÑO 2004	300-152	Miguel Ickson Fassler	-	10.780	PL-AM-DGP-010 Rev.B
Lote 1-b	FS 2571, N°3862, AÑO 2005	300-131	Dante Carmona Bravo y Mauricio Carmona Bravo	-	27.840	PL-AM-DGP-011 Rev.B
Lote 1 de Parte del Resto del Fundo El Volcán	FS 10135 Vta., N°7192, AÑO 2009	502-31	Agrícola Felipe Rodríguez Labbé e Hijos Ltda.	-	4.249	PL-AM-DGP-014 Rev.D
Resto del Lote 2 de Parte del Resto del Fundo El Volcán	FS 10136, N°7193, AÑO 2009	502-29	Agrícola Felipe Rodríguez Labbé e Hijos Ltda.	-	4.620	PL-AM-DGP-015 Rev.D
Planta Yeso Romeral	FS 707 Vta., N°730, AÑO 1979	501-007	Compañía Minera Romeral Ltda.	-	3.766	PL-AM-DGP-016 Rev.C
Parcela N°3 "Santa Lidia"	FS 2176 vta., N°3310, AÑO 2003	502-42	Ismael Patricio Aranda Pozo, Ana Lidia Olivares Quintana y Luz María Olivares Quintana	-	840	PL-AM-DGP-019 Rev.A
-	FS 4466, N°2843, AÑO 1990	502-24	Juan Luis Calderón Flores	-	322	PL-AM-DGP-020 Rev.B

Artículo 7°.- El plazo de duración de las servidumbres de ocupación temporal, se prolongará hasta la finalización de los trabajos de construcción de las obras respectivas.

Artículo 8°.- AES Gener S.A. cuenta con los derechos de aprovechamiento de aguas superficiales y corrientes, de uso no consuntivo, ejercicio permanente y continuo, eventual y discontinuo, de los cauces que se detallan a continuación:

Río/Estero	Inscripción Registro Propiedad de Aguas del CBR Pte. Alto
Yeso	Fojas 183, N° 218, año 1986, y Fojas 48, N° 15, año 2011
Colina	
La Engorda	
Quebrada las Placas	Fojas 232vta., N° 448, año 2004
Cajón del Morado	
Colorado	Fojas 141, N° 253, año 2007, y Fojas 33, N° 14, año 2011
Aucayes	Fojas 343, N° 536, año 1990
Maipo	Fojas 92 vta., N° 175, año 2006, Fojas 6 vta., N° 12, año 2011, Fojas 19 vta., N° 13, año 2011, Fojas 57 vta., N° 16, año 2011, y Fojas 71, N° 17, año 2011.

Los caudales autorizados, de los respectivos ríos y esteros, se detallan a continuación:

-Río Maipo

M3/S	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR
Permanente Continuo	19,58	17,76	15,82	17,01	17,22	20,03	33,50	67,66	75,00	64,43	49,67	31,80
Eventual discontinuo	40,52	36,91	46,43	42,38	42,99	45,67	41,50	7,34	0,00	10,57	25,33	43,20

-Quebrada Las Placas

M3/S	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR
Permanente Continuo	0,36	0,30	0,29	0,27	0,26	0,28	0,40	0,76	1,00	0,99	0,80	0,55
Eventual Discontinuo	0,48	0,34	0,28	0,30	0,20	0,31	0,50	0,24	0,00	0,01	0,20	0,45

-Cajón del Morado

M3/S	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR
Permanente Continuo	0,59	0,50	0,49	0,44	0,44	0,47	0,66	1,28	1,91	1,66	1,34	0,92
Eventual Continuo	0,81	0,57	0,48	0,58	0,43	0,52	0,83	1,48	1,79	2,04	2,11	1,39

-Estero La Engorda

M3/S	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR
Permanente Continuo	0,50	0,43	0,41	0,38	0,37	0,39	0,56	1,08	1,62	1,41	1,13	0,78
Eventual Continuo	0,68	0,48	0,40	0,49	0,36	0,44	0,70	1,02	0,48	0,69	0,97	1,18

-Estero Colina

M3/S	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR
Permanente Continuo	0,72	0,61	0,59	0,54	0,53	0,56	0,80	1,55	2,33	2,03	1,63	1,12
Eventual Continuo	0,99	0,70	0,58	0,70	0,53	0,64	1,02	1,81	3,21	3,97	2,58	1,70

-Estero Aucayes

M3/S	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR
Permanente Continuo	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

-Río Yeso

M3/S	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR
Permanente Continuo	15,0	15,0	13,55	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,00	15,00	15,00

-Río Colorado

M3/S	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR
Permanente Continuo	10,53	7,66	6,46	5,71	5,84	6,04	9,17	5,14	6,87	10,93	8,72	0,85
Eventual Continuo	14,47	10,66	10,20	8,86	7,97	13,27	15,83	19,86	18,13	14,07	16,28	24,15

Artículo 9°.- La aprobación del proyecto y la autorización de la construcción de las obras hidráulicas de la central consta en la resolución exenta de la DGA N° 2.860, de fecha 20 de septiembre de 2011, de la Dirección General de Aguas.

Artículo 10°.- La presente concesión se otorga en conformidad a lo establecido en la Ley General de Servicios Eléctricos y queda sometida a todas las disposiciones legales y reglamentarias vigentes o que se dicten en el futuro sobre la materia.

Artículo 11°.- Esta concesión se otorga por plazo indefinido.

Artículo 12°.- El plazo para la iniciación de los trabajos será a partir de la fecha de reducción a escritura pública del presente decreto y el plazo para su terminación será de 60 meses, a contar de la fecha de inicio. Los plazos por etapas del proyecto son:

PROYECTO HIDROELECTRICO ALTO MAIPO
PROGRAMA GENERAL DE CONSTRUCCIÓN

ACTIVIDAD	ANO 1												ANO 2												ANO 3												ANO 4												ANO 5											
	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12
PROGRAMA DE OBRAS																																																												
AREA VOLCAN																																																												
Obras Previas																																																												
Frente Sur Túnel Volcán (V1 a V4)																																																												
Frente OOCX Exteriores																																																												
AREA YESO																																																												
Obras Previas																																																												
Frente Sur Túnel Alfalfal II (VA4 a A10')																																																												
Frente Norte Túnel Volcán (V6 a V4)																																																												
Frentes Oriente y Poniente Túnel Suelo																																																												
Frente OOCX Exteriores																																																												
AREA AUCAYES ALTO																																																												
Obras Previas																																																												
Ventana Aucayes Alto (VA2)																																																												
Frente Norte Túnel Alfalfal II (VA2 a A10')																																																												
Montaje Blindajes																																																												
AREA ALFALFAL II																																																												
Obras Previas																																																												
Túnel Acceso Casa de Máquinas Alfalfal II																																																												
Caverna y Otros Alfalfal II																																																												
OOCX Caverna Alfalfal II																																																												
Montaje Equipos																																																												
Excavación Pique - Chimenea																																																												
Túnel Descarga Alfalfal II hacia L10																																																												
Cámara de Carga																																																												
Pruebas y Puesta en Servicio																																																												
AREA CAMARA DE CARGA LAS LAJAS																																																												
Ventana El Trescientos																																																												
Ventana El Trescientos, Frentes Auxiliares																																																												
Ventana El Trescientos, Frente Principal																																																												
Túnel de Descarga Alfalfal II (Conexión T. Las Lajas)																																																												
Frente OOCX Exteriores (Inc. Cámara de Carga)																																																												
AREA VENTANA BIO BIO																																																												
Ventana Bio Bio																																																												
Túnel Las Lajas hacia L10																																																												
Excavación Pique - Chimenea																																																												
Montaje Blindajes																																																												
AREA LAS LAJAS																																																												
Obras Previas																																																												
Túnel Acceso Casa de Máquinas Las Lajas																																																												
Caverna y Otros Las Lajas																																																												
OOCX Caverna Las Lajas																																																												
Montaje Equipos																																																												
Túnel Descarga Las Lajas hacia L5																																																												
Pruebas y Puesta en Servicio																																																												
AREA MAIPO																																																												
Obras Previas																																																												
Ventana Las Puertas																																																												
T. Descarga Las Lajas desde Las Puertas hacia L5																																																												
T. Descarga Las Lajas desde Las Puertas hacia L3																																																												
T. Descarga Las Lajas desde L1																																																												
Obra de Descarga a Río Maipo																																																												

Artículo 13°.- El presente decreto deberá ser reducido a escritura pública por el interesado, antes de treinta días contados desde su publicación en el Diario Oficial.

Artículo 14°.- La concesión que por este acto se otorga no exime del cumplimiento de las demás obligaciones legales, como lo es el acatamiento de la legislación ambiental en forma previa a la ejecución de las obras que se amparen en esta concesión.

Anótese, tómesese razón, notifíquese y publíquese.- Por orden del Presidente de la República, Jorge Bunster Betteley, Ministro de Energía.

Lo que transcribo a Ud. para su conocimiento.- Saluda atte. a Ud., Hernán Moya Bruzzone, Jefe División Jurídica Subsecretaría de Energía.