Ministerio de Energia

SEREMI Región de Los Lagos SELECCIONA PROYECTOS DEL PROGRAMA DENOMINADO "MÁS LEÑA SECA", REGIÓN DE LOS LAGOS, DEL CONCURSO LLAMADO MEDIANTE RESOLUCIÓN EXENTA № 18, DE 31 DE MARZO DE 2016, DE LA SUBSECRETARÍA DE ENERGÍA.

RESOLUCIÓN EXENTA Nº

PUERTO MONTT, 17 OCT 2016

VISTO:

Lo dispuesto en el Decreto con Fuerza de Ley Nº 1/19.653, de 2000, del Ministerio Secretaría General de la Presidencia, que fija texto refundido, coordinado y sistematizado de la Ley Nº 18.575, Orgánica Constitucional de Bases Generales de la Administración del Estado; en la Ley Nº 19.880, que establece Bases de los Procedimientos Administrativos que Rigen los Actos de los Órganos de la Administración del Estado; en el Decreto Ley Nº 2.224, de 1978, que crea el Ministerio de Energía y la Comisión Nacional de Energía; en la Resolución Exenta Nº 18, de 2016, de la Subsecretaría de Energía, que Aprueba Bases de postulación para el Programa denominado: "Más leña seca", a efectuarse en las regiones de O'Higgins, Maule, Biobío, La Araucanía, Los Ríos, Los Lagos y Aysén; en el Decreto Nº 06 A, de 2015, del Ministerio de Energía, que designa a don Javier García Oyarzún como Secretario Regional Ministerial de Energía de la región de Los Lagos; en la Resolución Exenta Nº 32, de 2016, de la Subsecretaría de Energía, que Delega Facultades e Instruye Funciones en las Secretarías Regionales Ministeriales de Energía de las Regiones que indica y Aprueba Procedimiento, todo en el marco del Programa denominado "Más Leña Seca"; y en las Resoluciones Nº 30, de 2015, y Nº1600, de 2008, ambas de la Contraloría General de la República.

CONSIDERANDO:

- a) Que corresponde al Ministerio de Energía elaborar y coordinar los planes, políticas y normas para el buen funcionamiento y desarrollo del sector energético.
- b) Que la Agenda de Energía, presentada en mayo de 2014 por la Presidenta de la República, establece los lineamientos de la política energética de los próximos años, contemplando dentro de sus ejes el desarrollo de recursos energéticos propios en las regiones, el cual a su vez contempla como línea de acción el mejoramiento del uso de la leña en las regiones de O'Higgins, Maule, Biobío, La Araucanía, Los Ríos, Los Lagos y Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo.
- c) Que en dicho contexto la Subsecretaría de Energía, a través de su División de Eficiencia Energética, ha impulsado el Programa denominado "Más Leña Seca" en las regiones de O'Higgins, Maule, Biobío, La Araucanía, Los Ríos, Los Lagos y Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, cuyas Bases de postulación para el Programa denominado: "Más Leña Seca" fueron aprobadas mediante Resolución Exenta Nº 18, del 31 de marzo de 2016, de la Subsecretaría de Energía.
- d) Que dentro del plazo establecido en las bases de postulación del programa referido en el párrafo precedente, se recibieron un total de 155 postulaciones correspondientes a los siguientes participantes:

ID	Nombre del Postulante	Nombre del Proyecto	
959	OSCAR RAMIREZ FLAIG	LEÑA MAS SECA CON TECNOLOGIA FOTOVOLTAICA	
985	HERMAN FABIAN IBAÑEZ BARRIENTOS	MÁS LEÑA SECA	
996	JUAN PABLO MARDONES ABELLA	CHILOÉ NATIVO LTDA.	
1012	JOSE REINALDO ALVARADO ROSS	LEÑA SECA ALVARADO ROSS	
1181	JORGE BELARMINO NAVARRO LEIVA	HABILITACIÓN DE INFRAESTRUCTURA	
1210	ANDRÉS NIKLITSCHEK STRAUCH	CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PARA ACOPIO Y SECADO DE LEÑA	
1219	FERNANDO TERCERO MENDEZ CARO	MEJORANDO LA CALIDAD DE VIDA DE MI FAMILIA	
1246	RENE PASCUAL BAEZ SUBIABRE	LEÑA SECA QUEBRAOLA	
1263	JULIO RAUL OYARZO CAIBUL	LEÑA SECA HIJUELA 42	
1274	HUGO ARIEL OYARZO HERNANDEZ	MAS LEÑA SECA	
1275	CESAR PAREDES AMPUERO	GALPÓN SECADO	
1295	MIGUEL MÁRQUEZ DÍAZ	MÁS LEÑA SECA	
1310	JUAN CARLOS VELASQUEZ ACUM	CONSTRUCCION DE GALPON PARA SECADO DE LEÑA	
1311	DANIEL ANTILEO MARIN	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN	
1320	IGNACIO RICARDO ARANCIBIA TORRES	CONSTRUCCIÓN INFRAESTRUCTURA PARA PROCESO DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA	
1324	MARIBEL MARGARITA MARTINEZ VELOSO	ADQUISICIÓN DE MAQUINA PARA ASTILLAS DE ENCENDIDO	
1353	JORGE RIOS	MAS LEÑA SECA EN CHILOE CON JORGE RIOS	
1379	OSCAR JOVINO ALTAMIRANO SANTANA	ADQUISICIÓN MAQUINARIA E INSTRUMENTO DE MEDICIÓN DE HUMEDAD PARA EL CENTRO DE ACOPIO DEL SECTOR RURAL TEHUACO, COMUNA DE ANCUD	
1403	ALDO ARTURO COQUEDANO MATTEO	CONSTRUCCIÓN DE SECADOR SOLAR E IMPLEMENTACIÓN DE TECNOLOGIAS PARA EL SECADO DE LEÑA Y RENOVACIÓN DE EQUIPOS.	
1411	LUIS OMAR MIRANDA MESSER	MÁS LEÑA SECA	
1412	SERGIO FERNANDO BRINTRUP BOHLE	IMPLEMENTACION DE MAQUINARIAS Y NUEVAS TECNOLOGIAS PARA EL PROCESAMIENTO Y SECADO DE LEÑA	
1414	LILI MIREYA NAVARRO VEGA	GALPON SECADOR Y PROCESADOR DE LEÑA SECA	
1423	JOSÉ BENEDICTO GALLARDO ALVARADO	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN PARA	
1440		ALMACENAMIENTO Y SECADO DE LEÑA	
1440	GLORIA INGRID CARVALLO CAMPOS	CUMBRES NEVADAS	
1441 1460	MARYS DEL CARMEN OLIVARES BEIZA ALEJANDRO BENJAMIN CUMICHEO VARGAS	SECADO LEÑA AUCAR LEÑA SECA PARA QUEILEN	
1461	VICTOR NEUN NEUN	IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMA SECADOR DE LEÑA MEDIANTE CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN Y USO DE VENTILADORES	
1464	JAIME SENÓN ARANEDA ALVARADO	LEÑA SECA CALOR FAMILIAR	
1473	LUIS DANIEL BARRÍA NEGUE	PRODUCCIÓN, SECADO Y COMERCIALIZACIÓN DE ASTILLAS	
1476	AMADOR ALIANTE	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE ACOPIO	
1477	ANGEL HERNÁN VENEGAS SEPÚLVEDA	CONSTRUCCIÓN CENTRO DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA EN PUERTO VARAS	
1484	JAVIER GALLARDO PEREZ	SECADOR DE LEÑA ARTIFICIAL DE ALTA TEMPERATURA HUAPACHE	
1491	ALEJANDRO BALDEMAR BARRIENTOS MIRANDA	MÁS LEÑA SECA	
1493	HECTOR MIGUEL CASANOVA TARDON	EL TREBOL MAS LEÑA SECA	
1496	SUSI YANET ROSAS BARRIL	CONTRUCCIÓN DE GALPÓN PARA SECADO DE LEÑA	
1500	JOSE HERNAN HERRERA JARA	GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA VALLE CALIFORNIA	

1502	JORGE NAGUIL MANQUEL	JN LEÑA SECA - SOMOS EL CALOR SUREÑO DE TU	
1302	JORGE NAGOIL MANQUEL	HOGAR	
1504	JUAN ALBERTO OYARZO VIVANCO	HABILITACIÓN GALPÓN PARA ACOPIO Y SECADO DE LEÑA "CALOR DEL BUENO"	
1510	MAURICIO ARIEL VILLEGAS SOTO	GALPONES DE SECADO DE LEÑA EN CHUMELDEN	
1511	ROSA ERALDA WHITE MAÑADO	VENTA LEÑA SECA	
1514	JOSÉ BERNARDINO SUAZO VASQUEZ	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA	
1525	LUIS BAEZ SUBIABRE	LEÑAS RIO QUILLON	
1526	DANILO FERNANDO HUEITRA PATERNOSTER	GALPÓN DE SECADO Y ACOPIO DENDROENERGETICO.	
1535	HUGO PATRICIO KESTELOOT	GALPÓN PARA SECADO DE LEÑA	
1540	ERWIN OSIEL SANTANA GONZALEZ	LEÑA CERTIFICADA EN TEHUACO	
1542	JOEL AMERICO CATALAN LEFIAN	SECADOR ARTIFICIAL ENERGÍA SOLAR-AIRE FORZADO.	
1543	MARIA MAGDALENA YAÑEZ BARRAGAN	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN	
1568	JUAN MELIPILLAN	LEÑA SECA EL QUECHE	
1582	SAUL MARCELO HUENTEO HERRERA	CONSTRUCCIÓN GALPÓN PARA EL SECADO Y ACOPIO DE LEÑA EN EL SECTOR RURAL DE PUERTO ELVIRA COMUNA DE ANCUD	
1591	FRANCISCO BONO PUSCHEL	HABILITACIÓN DE INFRAESTRUCTURA Y ADQUISICIÓ DE ACTIVOS PARA UN PROCESO DE SECADO DE LEÑA MÁS EFICIENTE	
1599	HENNA MARIANNA NURMINEN	PALEÑA	
1601	JUAN CARLOS MANOSALVA ARMIJO	CONSTRUYENDO UN SECADOR AMIGABLE CON EL MEDIOAMBIENTE	
1608	RUBEN BARRIA MARDONES	LEÑA LOS LAGOS	
1612	HECTOR CORREA BAHAMONDE	CONSTRUCCIÓN SECADOR Y ACOPIADOR DE LEÑA	
1623	ERWIN ROLANDO ALTAMIRANO SANTANA	ADQUISICIÓN MAQUINARIA E INTRUMENTO MEDICIÓN CONTENIDO HUMEDAD PARA SER IMPLEMENTADO EN EL CENTRO DE ACOPIO BRENDA, SECTOR COCOTUE COMUNA DE ANCUD.	
1625	CAMILO GERMAN AREVALO ACUÑA	MAS LEÑA SECA , MAS BAJO COSTO, MENOS CONTAMINACION PARA OSORNO	
1646	LUIS HUENUL ULE	GALPÓN DE SECADO	
1676	RICARDO ANTONIO RIOS MANRIQUEZ	SECANDO NUESTRA LEÑA	
1677	MONICA CECILIA ARISMENDI BARCENA	BODEGA DE ACOPIO Y SECADO CON USO DE TECNOLOGIA	
1696	RICARDO STRAUCH BERTIN	HABILITAR SECADOR DE LEÑA BAJO TECHO EN FRUTILLAR	
1736	PEDRO VALENZUELA NARANJO	COMPRA MAQUINARIA PARA ASTILLAS	
1740	FRANCOS QUINTUL VALENZUELA	CONSTRUCCION DE GALPON	
1756	HERMES VERA VERA	CONSTRUCCION DE ACOPIO DE LEÑA SECTOR PULPITO - CHONCHI	
1757	AQUILES SOTO	AQUILES SOTO	
1769	JUAN ALEJANDRO TECA PEÑA	LEÑA SECA Y CERTIFICADA PARA QUELLÓN	
1771	ANTONIO TAPIA AREVALO	CONSTRUCCIÓN DE SECADOR DE LEÑA FORZADO	
1774	NICOLAS GARCIA	LEÑA SECA DOS E SPA	
1787	SALUSTIANO SEGUNDO OJEDA OPORTO	LEÑERO VALLE EL FRIO	
1792	HECTOR QUINTUL QUEIPUL	CONSTRUCCION DE GALPON	
1793	CESAR CASTRO VILLARROEL	PRODUCCIÓN DE LEÑA SECA PARA LA CIUDAD DE HORNOPIREN Y ALREDEDORES	
1813	REMBERTO HERNÁN ESCOBAR ZEGARRA	SECADO DE LEÑA CON COLECTOR SOLAR	
2093	RAUL HERNÁN ANCATRIPAI CANQUIL	MAQUINARIA	
2416	IGNACIO SEGUNDO OÑATE GARRIDO	MÁS LEÑA SECA	
2431	VICTOR HUGO ASENCIO RIVAL	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN	
2433	LUIS ANTONIO LEIVA EYZAGUIRRE	MÁS LEÑA SECA	

2434	CRISTINA PAOLA MARTINEZ VILLAROEL	TECNOLOGIA PARA LA PRODUCCIÓN DE LEÑA DE CALIDAD LOREMY	
2435	JULIO OSVALDO ANDRADE MUÑOZ	ACOPIO, SECADO Y COMERCIALIZACIÓN DE LEÑA	
2436	JOSÉ IVAN ALMONACID OYARZO	MAQUINARIA Y ACOPIO DE LEÑA	
2437	EPITASIO SEGUNDO ANTIÑIRRE VILLAROEL	GALPÓN DE ACOPIO / SECADO Y HERRAMIENTAS PARA EL OPTIMO SECADO DE LEÑA EN PREDIO LOS LEONES	
2438	ANTONIO FERNANDO ROJAS PARADA	MÁS LEÑA SECA METRENQUEN	
2439	FERNANDO TERCERO MENDEZ CARO	GALPÓN DE SECADO	
2440	MARIA SOLEDAD VEGAS MALDONADO	GALPÓN DE SECADO Y ACOPIO DE LEÑA	
2441	HERIBERTO ENRIQUE AGUILAR CARDENAS	GALPÓN DE SECADO Y ACOPIO DE LEÑA	
2442	HÉCTOR HERNAN OYARZÚN MANCILLA	GALPÓN DE SECADO Y ACOPIO PARA LEÑA	
2443	NICOLAS DE LA MAZA L	CONSTRUCCIÓN Y HABILITACIÓN DE	
2445	ERWIN ALBERTO HAMMELMANN SILVA	INFRAESTRUCTURA CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA, Y ADQUISICIÓN DE TÉCNOLOGIA PARA PICAR Y MONITOREAR LEÑA SECA.	
2447	CLARA YANETT ANGEL GONZALEZ	AMPLIACIÓN DE GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA CERTIFICADA, Y ADQUISICIÓN DE TÉCNOLOGIA PARA SECAR, TROZAR Y MONITOREAR LEÑA CERTIFICADA	
2449	CRISTIAN MARCELO NEGRÓN SCHWERTER	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA, Y ADQUISICIÓN DE TÉCNOLOGIA PARA PICAR Y MONITOREAR LEÑA SECA.	
2451	JUAN CARLOS BEYER GALLARDO	CENTRO DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA, RECONSTRUCCIÓN RÍO BLANCO, CAMINO LAGO CHAPO	
2452	JOSÉ PATRICIO GUENEL VARGAS	GALPÓN DE ACOPIO	
2453	OSCAR RENE SEGUNDO GONZALEZ MANCILLA	LA LEÑA COMO DEBE SER	
2454	CAMILO GERMAN AREVALO ACUÑA	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN PARA SECADO NATURAL Y ALMACENAMIENTO DE LEÑA ENCASTILLADA	
2455	RICARDO ERICH SCHMIDT HOLLSTEIN	PICADORA DE LEÑA	
2456	ENRIQUE CESAR OJEDA VERA	SECADO	
2457	JOSÉ EDUARDO AGUILA OJEDA	CONSTRUCCIÓN GALPÓN SECADO LEÑA	
2458	JOSÉ ANTONIO OLIVARES AGUILAR	CONSTRUCCIÓN GALPÓN Y MAQUINARIA	
2459	ANDREAS AUERSPERG FELTES	SECADOR FORZADO OSORNO	
2460	ROBINSON OCKS MUÑOZ	ACOPIO LOS ULMOS	
2461	JOSÉ MARTIN TORRES PEREZ	ACOPIO DE LEÑA SECA OSORNO	
2462	PRISSILA EDITT ALCAFU CAYO	ACOPIO LEÑA SECA	
2463	FABIAN GONZALO ANTIÑIR PAILAPICHUN	MÁS LEÑA SECA PARA OSORNO	
2464	CRISTIAN HAASE JUNGE	LEÑA SECA Y DE CALIDAD	
2471	JUAN SOLIS BÓRQUEZ	GALPÓN PARA LEÑA SECA	
2472	RENE LUIS GONZALEZ CANIO	ACOPIO MÁS LEÑA SECA	
2473	RICARDO BALTAZAR ASENCIO SOTO	ACOPIO LEÑA SECA DEL SUR	
2474	GUIDO HUMBERTO BARRÍA BARRÍA	ACOPIO PARA LEÑA SECA	
2475	PABLO GUSTAVO PAREDES SOTO	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE SECADO CON POLICARBONATO Y ZINC DE 200M2 Y ADQUISICIÓN DE XILOHIDROMETRO EN EL SECTOR DE TAMBOR BAJO.	
2476	LEOPOLDO MONTECINO SALDAÑA	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE SECADO CON POLICARBONATO Y ZINC 96M2, EN EL SECTOR DE BELLAVISTA – CHAQUIHUAN	

2477	VIVIANA DEL CARMEN GONZÁLEZ OJEDA	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE POLICARBONATO Y ZINC DE 150 M2 Y ADQUISICIÓN DE PARTIDORA DE LEÑA Y XILOHIDROMETRO EN EL SECTOR DE LOS PIQUES	
2478	SEBASTIAN ENRIQUE VIDAL COLIN	CONSTRUCCIÓN GALPÓN DE ACOPIO	
2479	JOSÉ ARISTEO SEGUNDO CATRILEF CARRILLANCA	CONSTRUCCIÓN GALPÓN DE ACOPIO	
2488	CARLOS ALFREDO HERNANDEZ VELASQUEZ	CONSTRUCCIÓN GALPÓN DE ACOPIO DE LEÑA	
2489	JOSÉ GUILLERMO CÁRDENAS CÁRCAMO	CONSTRUCCIÓN E IMPLEMENTACIÓN SALA DE SECADO DE LEÑA	
2490	RICARDO SEGUNDO MANSILLA PAREDES	CONSTRUCCIÓN GALPÓN DE ACOPIO DE LEÑA	
2492	HÉCTOR ANTONIO OJEDA TORRES	ACONDICIONAMIENTO GALPÓN DE ACOPIO Y COMPRA MAQUINARIA	
2493	JUANA GLADYS VEGA VEGA	CONSTRUCCIÓN E IMPLEMENTACIÓN SALA DE SECADO	
2494	CLAUDIO RENATO GALINDO TELLEZ	CONSTRUCCIÓN E IMPLEMENTACIÓN SALA DE SECADO DE LEÑA	
2501	JORGE SEGUNDO DIAZ MOLINA	CONSTRUCCIÓN GALPÓN DE ACOPIO DE LEÑA	
2502	ANDREA VANESSA CÁRDENAS REYES	GALPÓN DE SECADO (POLICARBONATO)	
2503	JOSÉ ELADIO TEREUNA PEREZ	SECADOR DE LEÑA DE POLICARBONATO, MÁS TECNOLOGÍA PROCESADORA DE LEÑA.	
2504	TRASEFOR LTDA	MÁS LEÑA SECA	
2505	EGON MAURICIO WINTER CARCAMO	ADQUISICIÓN MAQUINARIA PARA LEÑA SECA EN ALTO PALENA	
2506	CRISTIAN RODRIGO GUERRERO BARRIENTOS	CONTRUCCIÓN DE GALPÓN	
2507	ERICO FERNANDO PAREDES AGUILAR	LEÑA SECA QUILLAGUA	
2508	EDUARDO ENRIQUE SCHULZ CABRERA	GALPÓN DE ACOPIO	
2509	EDUARDO ERRÁZURIZ FIGUEROA	GALPÓN ACOPIO / SECADO MAQUINARIA	
2510	JOSÉ CARDENIO MARTINEZ NAVARRETE	PICADORA DE LEÑA MOVIL	
2511	CRISTIAN ALEJANDRO RAIN BARRIENTOS	GALPÓN DE ACOPIO Y PARTIDORA DE LEÑA	
2512	JOSÉ FERNANDO CHIGUAY CARDENAS	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN PARA ACOPIO Y SECADO DE LEÑA	
2513	JOSÉ LUIS REHBEIN SIEGEL	MAQUINARIA TROZADORA Y PICADORA DE LEÑA	
2514	IVETTE MARIANELA CONCHA BULNES	BODEGA DE ACOPIO SAN MARTIN	
2516	PAMELA ALEJANDRA BARRÍA OJEDA	IMPLEMENTACIÓN BODEGA DE ACOPIO, SALTO CHICO	
2518	JOSÉ ERNESTO HUENANTE CAIMÁN	GALPÓN SECADO DE LEÑA	
2519	BERNARDO JOVANI JARA VALDERAS	SECADO DE LEÑA PARA LA DESCONTAMINACIÓN URBANA	
2520	MARISSA JEANNETTE LEVICOY CARDENAS	SECADO DE LEÑA	
2521	TRANSPORTES ROSAMEL PINOL TURRA (EIRL)	AUTOMATIZACIÓN EN LA PRODUCCIÓN DE LEÑA	
2522	ANA JOVITA AGÜERO VELASQUEZ	GALPÓN DE SECADO Y ACOPIO DE LEÑA	
2523	JAIME DIOPOLDO COFRÉ CAMPOS	GALPÓN DE SECADO Y ACOPIO	
2524	CARLOS JUAN TOLEDO SÁNCHEZ	ACOPIO DE LEÑA	
2526	MANUEL ANTONIO OJEDA ÁGUILA	ACOPIO DE LEÑA	
2527	JUAN PABLO ARAYA BARRIOS	CARGADOR DE LEÑA	
2529	RUBEN MARCOS VARGAS ARISMENDI	ACOPIO DE LEÑA	
2530	HERTA GLADYS GONZALEZ VERA	ACOPIO DE LEÑA	
2532	JOSÉ ENRIQUE GONZÁLEZ SERÓN	ACOPIO DE LEÑA	
2533	FERNANDO GERARDO OPAZO RAMIREZ	ACOPIO DE LEÑA	
2534	ENRIQUE ALEXIS SERÓN RUTE	ACOPIO DE LEÑA	
2535	ÁNGEL GUSTAVO HERNÁNDEZ WITTWER	ACOPIO DE LEÑA	

2536	ELVIO RAMÓN VIVAR SANTANA	GALPÓN PARA EL ACOPIO Y SECADO DE LEÑA	
2538	JOSÉ DAGOBERTO ALVARADO DÍAZ	AUTOMATIZACIÓN Y GALPÓN DE SECADO	
2540	LEONARDO CESAR VIDAL DÍAZ	GALPÓN DE SECADO Y ACOPIO DE LEÑA	
2541	RONNY IVAN BAHAMONDE NUÑEZ	GALPÓN DE ACOPIO LEÑA	
2542	HORST WALTER GROTHUSEN MILLER	INFRAESTRUCTURA DE ACOPIO Y SECADO	
2543	LUIS ORLANDO ALTAMIRANO ALTAMIRANO	LEÑA SECA DE LA GOLETA	
2545	SERGIO ANTONIO OLAVARRÍA OYARZUN	GALPÓN DE ACOPIO	
2546	ALEX HÉCTOR ANDRADE CÁRCAMO	HABILITACIÓN DE INFRAESTRUCTURA	

e) Que dando cumplimiento a lo dispuesto en el punto 3 de las bases de postulación, la Subsecretaría de Energía realizó la revisión de admisibilidad de las postulaciones recibidas y constató que las siguientes postulaciones cumplieron con todos los requisitos estipulados en el numeral 2.1 de las bases del concurso, por lo cual **son declaradas admisibles** y corresponde realizar la evaluación de sus formularios de postulación:

ID	Nombre del Postulante	Nombre del Proyecto	
959	OSCAR RAMIREZ FLAIG	LEÑA MAS SECA CON TECNOLOGIA FOTOVOLTAICA	
985	HERMAN FABIAN IBAÑEZ BARRIENTOS MÁS LEÑA SECA		
996	JUAN PABLO MARDONES ABELLA	CHILOÉ NATIVO LTDA.	
1012	JOSE REINALDO ALVARADO ROSS	LEÑA SECA ALVARADO ROSS	
1181	JORGE BELARMINO NAVARRO LEIVA	HABILITACIÓN DE INFRAESTRUCTURA	
1210	ANDRÉS NIKLITSCHEK STRAUCH	CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PARA ACOPIO Y SECADO DE LEÑA	
1246	RENE PASCUAL BAEZ SUBIABRE	LEÑA SECA QUEBRAOLA	
1263	JULIO RAUL OYARZO CAIBUL	LEÑA SECA HIJUELA 42	
1274	HUGO ARIEL OYARZO HERNANDEZ	MAS LEÑA SECA	
1295	MIGUEL MÁRQUEZ DÍAZ	MÁS LEÑA SECA	
1310	JUAN CARLOS VELASQUEZ ACUM	CONSTRUCCION DE GALPON PARA SECADO DE LEÑA	
1320	IGNACIO RICARDO ARANCIBIA TORRES	CONSTRUCCIÓN INFRAESTRUCTURA PARA PROCESO DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA	
1324	MARIBEL MARGARITA MARTINEZ VELOSO	ADQUISICIÓN DE MAQUINA PARA ASTILLAS DE ENCENDIDO	
1353	JORGE RIOS	MAS LEÑA SECA EN CHILOE CON JORGE RIOS	
1379	OSCAR JOVINO ALTAMIRANO SANTANA	ADQUISICIÓN MAQUINARIA E INSTRUMENTO DE MEDICIÓN DE HUMEDAD PARA EL CENTRO DE ACOPIO DEL SECTOR RURAL TEHUACO, COMUNA DE ANCUD	
1403	ALDO ARTURO COQUEDANO MATTEO	CONSTRUCCIÓN DE SECADOR SOLAR E IMPLEMENTACIÓN DE TECNOLOGIAS PARA EL SECADO DE LEÑA Y RENOVACIÓN DE EQUIPOS.	
1411	LUIS OMAR MIRANDA MESSER	MÁS LEÑA SECA	
1412	SERGIO FERNANDO BRINTRUP BOHLE	IMPLEMENTACION DE MAQUINARIAS Y NUEVAS TECNOLOGIAS PARA EL PROCESAMIENTO Y SECADO DE LEÑA	
1423	JOSÉ BENEDICTO GALLARDO ALVARADO	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN PARA ALMACENAMIENTO Y SECADO DE LEÑA	
1440	GLORIA INGRID CARVALLO CAMPOS	CUMBRES NEVADAS	
1441	MARYS DEL CARMEN OLIVARES BEIZA	SECADO LEÑA AUCAR	
1460	ALEJANDRO BENJAMIN CUMICHEO VARGAS	LEÑA SECA PARA QUEILEN	
1461	VICTOR NEUN NEUN	IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMA SECADOR DE LEÑA MEDIANTE CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN Y USO DE VENTILADORES	

1473 1476 1477 1484	LUIS DANIEL BARRÍA NEGUE AMADOR ALIANTE	PRODUCCIÓN, SECADO Y COMERCIALIZACIÓN DE ASTILLAS CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE ACOPIO	
1477	AMADOR ALIANTE		
		CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE ACOPIO	
1484	ANGEL HERNÁN VENEGAS SEPÚLVEDA	CONSTRUCCIÓN CENTRO DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA EN PUERTO VARAS	
	JAVIER GALLARDO PEREZ	SECADOR DE LEÑA ARTIFICIAL DE ALTA TEMPERATURA HUAPACHE	
1491	ALEJANDRO BALDEMAR BARRIENTOS MIRANDA	MÁS LEÑA SECA	
1493	HECTOR MIGUEL CASANOVA TARDON	EL TREBOL MAS LEÑA SECA	
1496	SUSI YANET ROSAS BARRIL	CONTRUCCIÓN DE GALPÓN PARA SECADO DE LEÑA	
1500	JOSE HERNAN HERRERA JARA	GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA VALLE CALIFORNIA	
1502	JORGE NAGUIL MANQUEL	JN LEÑA SECA - SOMOS EL CALOR SUREÑO DE TU HOGAR	
1504	JUAN ALBERTO OYARZO VIVANCO	HABILITACIÓN GALPÓN PARA ACOPIO Y SECADO DE LEÑA "CALOR DEL BUENO"	
1510	MAURICIO ARIEL VILLEGAS SOTO	GALPONES DE SECADO DE LEÑA EN CHUMELDEN	
1511	ROSA ERALDA WHITE MAÑADO	VENTA LEÑA SECA	
1525	LUIS BAEZ SUBIABRE	LEÑAS RIO QUILLON	
1526	DANILO FERNANDO HUEITRA PATERNOSTER	GALPÓN DE SECADO Y ACOPIO DENDROENERGETICO.	
1535	HUGO PATRICIO KESTELOOT	GALPÓN PARA SECADO DE LEÑA	
1540	ERWIN OSIEL SANTANA GONZALEZ	LEÑA CERTIFICADA EN TEHUACO	
1542	JOEL AMERICO CATALAN LEFIAN	SECADOR ARTIFICIAL ENERGÍA SOLAR-AIRE FORZADO.	
1543	MARIA MAGDALENA YAÑEZ BARRAGAN	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN	
1568	JUAN MELIPILLAN	LEÑA SECA EL QUECHE	
1582	SAUL MARCELO HUENTEO HERRERA	CONSTRUCCIÓN GALPÓN PARA EL SECADO Y ACOPIO DE LEÑA EN EL SECTOR RURAL DE PUERTO ELVIRA COMUNA DE ANCUD	
1591	FRANCISCO BONO PUSCHEL	HABILITACIÓN DE INFRAESTRUCTURA Y ADQUISICIÓN DE ACTIVOS PARA UN PROCESO DE SECADO DE LEÑA MÁS EFICIENTE	
1599	HENNA MARIANNA NURMINEN	PALEÑA	
1601	JUAN CARLOS MANOSALVA ARMIJO	CONSTRUYENDO UN SECADOR AMIGABLE CON EL MEDIOAMBIENTE	
1612	HECTOR CORREA BAHAMONDE	CONSTRUCCIÓN SECADOR Y ACOPIADOR DE LEÑA	
1623	ERWIN ROLANDO ALTAMIRANO SANTANA	ADQUISICIÓN MAQUINARIA E INTRUMENTO MEDICIÓN CONTENIDO HUMEDAD PARA SER IMPLEMENTADO EN EL CENTRO DE ACOPIO BRENDA, SECTOR COCOTUE COMUNA DE ANCUD.	
1646	LUIS HUENUL ULE	GALPÓN DE SECADO	
1676	RICARDO ANTONIO RIOS MANRIQUEZ	SECANDO NUESTRA LEÑA	
	MONICA CECILIA ARISMENDI BARCENA	BODEGA DE ACOPIO Y SECADO CON USO DE TECNOLOGIA	
1696	RICARDO STRAUCH BERTIN	HABILITAR SECADOR DE LEÑA BAJO TECHO EN FRUTILLAR	
1736	PEDRO VALENZUELA NARANJO	COMPRA MAQUINARIA PARA ASTILLAS	
1740	FRANCOS QUINTUL VALENZUELA	CONSTRUCCION DE GALPON	
1756	HERMES VERA VERA	CONSTRUCCION DE ACOPIO DE LEÑA SECTOR PULPITO - CHONCHI	
1757	AQUILES SOTO	AQUILES SOTO	
1769	JUAN ALEJANDRO TECA PEÑA	LEÑA SECA Y CERTIFICADA PARA QUELLÓN	
1771	ANTONIO TAPIA AREVALO	CONSTRUCCIÓN DE SECADOR DE LEÑA FORZADO	
1774	NICOLAS GARCIA	LEÑA SECA DOS E SPA	
2777	SALUSTIANO SEGUNDO OJEDA OPORTO	LEÑERO VALLE EL FRIO	

1792	HECTOR QUINTUL QUEIPUL	CONSTRUCCION DE GALPON	
1793	CESAR CASTRO VILLARROEL	PRODUCCIÓN DE LEÑA SECA PARA LA CIUDAD DE HORNOPIREN Y ALREDEDORES	
1813	REMBERTO HERNÁN ESCOBAR ZEGARRA	SECADO DE LEÑA CON COLECTOR SOLAR	
2431	VICTOR HUGO ASENCIO RIVAL	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN	
2433	LUIS ANTONIO LEIVA EYZAGUIRRE	MÁS LEÑA SECA	
2434	CRISTINA PAOLA MARTINEZ VILLAROEL	TECNOLOGIA PARA LA PRODUCCIÓN DE LEÑA DE CALIDAD LOREMY	
2435	JULIO OSVALDO ANDRADE MUÑOZ	ACOPIO, SECADO Y COMERCIALIZACIÓN DE LEÑA	
2436	JOSÉ IVAN ALMONACID OYARZO	MAQUINARIA Y ACOPIO DE LEÑA	
2437	EPITASIO SEGUNDO ANTIÑIRRE VILLAROEL	GALPÓN DE ACOPIO / SECADO Y HERRAMIENTAS PARA EL OPTIMO SECADO DE LEÑA EN PREDIO LOS LEONES	
2438	ANTONIO FERNANDO ROJAS PARADA	MÁS LEÑA SECA METRENQUEN	
2439	FERNANDO TERCERO MENDEZ CARO	GALPÓN DE SECADO	
2445	ERWIN ALBERTO HAMMELMANN SILVA	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA, Y ADQUISICIÓN DE TÉCNOLOGIA PARA PICAR Y MONITOREAR LEÑA SECA.	
2447	CLARA YANETT ANGEL GONZALEZ	AMPLIACIÓN DE GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA CERTIFICADA, Y ADQUISICIÓN DE TÉCNOLOGIA PARA SECAR, TROZAR Y MONITOREAR LEÑA CERTIFICADA	
2452	JOSÉ PATRICIO GUENEL VARGAS	GALPÓN DE ACOPIO	
2453	OSCAR RENE SEGUNDO GONZALEZ	LA LEÑA COMO DEBE SER	
2454	CAMILO GERMAN AREVALO ACUÑA	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN PARA SECADO NATURAL Y ALMACENAMIENTO DE LEÑA ENCASTILLADA	
2456	ENRIQUE CESAR OJEDA VERA	SECADOR DE LEÑA	
2457	JOSÉ EDUARDO AGUILA OJEDA	CONSTRUCCIÓN GALPÓN SECADO LEÑA	
2459	ANDREAS AUERSPERG FELTES	SECADOR FORZADO OSORNO	
2460	ROBINSON OCKS MUÑOZ	ACOPIO LOS ULMOS	
2461	JOSÉ MARTIN TORRES PEREZ	ACOPIO DE LEÑA SECA OSORNO	
2462	PRISSILA EDITT ALCAFU CAYO	ACOPIO LEÑA SECA	
2463	FABIAN GONZALO ANTIÑIR PAILAPICHUN	MÁS LEÑA SECA PARA OSORNO	
2471	JUAN SOLIS BÓRQUEZ	GALPÓN PARA LEÑA SECA	
2472	RENE LUIS GONZALEZ CANIO	ACOPIO MÁS LEÑA SECA	
2473	RICARDO BALTAZAR ASENCIO SOTO	ACOPIO LEÑA SECA DEL SUR	
2474	GUIDO HUMBERTO BARRÍA BARRÍA	ACOPIO PARA LEÑA SECA	
2475	PABLO GUSTAVO PAREDES SOTO	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE SECADO CON POLICARBONATO Y ZINC DE 200M2 Y ADQUISICIÓN DE XILOHIDROMETRO EN EL SECTOR DE TAMBOR BAJO.	
2476	LEOPOLDO MONTECINO SALDAÑA	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE SECADO CON POLICARBONATO Y ZINC 96M2, EN EL SECTOR DE BELLAVISTA - CHAQUIHUAN	
2477	VIVIANA DEL CARMEN GONZÁLEZ OJEDA	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE POLICARBONATO Y ZINC DE 150M2 Y ADQUISICIÓN DE PARTIDORA DE LEÑA Y XILOHIDROMETRO EN EL SECTOR DE LOS PIQUES	
2478	SEBASTIAN ENRIQUE VIDAL COLIN	CONSTRUCCIÓN GALPÓN DE ACOPIO	
2479	JOSÉ ARISTEO SEGUNDO CATRILEF CARRILLANCA	CONSTRUCCIÓN GALPÓN DE ACOPIO	
2488	CARLOS ALFREDO HERNANDEZ VELASQUEZ	CONSTRUCCIÓN GALPÓN DE ACOPIO DE LEÑA	

2489	JOSÉ GUILLERMO CÁRDENAS CÁRCAMO	CONSTRUCCIÓN E IMPLEMENTACIÓN SALA DE SECADO DE LEÑA	
2490	RICARDO SEGUNDO MANSILLA PAREDES	CONSTRUCCIÓN GALPÓN DE ACOPIO DE LEÑA	
2492	HÉCTOR ANTONIO OJEDA TORRES	ACONDICIONAMIENTO GALPÓN DE ACOPIO Y COMPRA MAQUINARIA	
2493	JUANA GLADYS VEGA VEGA	CONSTRUCCIÓN E IMPLEMENTACIÓN SALA DE SECADO	
2494	CLAUDIO RENATO GALINDO TELLEZ	CONSTRUCCIÓN E IMPLEMENTACIÓN SALA DE SECADO DE LEÑA	
2501	JORGE SEGUNDO DIAZ MOLINA	CONSTRUCCIÓN GALPÓN DE ACOPIO DE LEÑA	
2502	ANDREA VANESSA CÁRDENAS REYES	GALPÓN DE SECADO (POLICARBONATO)	
2503	JOSÉ ELADIO TEREUNA PEREZ	SECADOR DE LEÑA DE POLICARBONATO, MÁS TECNOLOGÍA PROCESADORA DE LEÑA.	
2505	EGON MAURICIO WINTER CARCAMO	ADQUISICIÓN MAQUINARIA PARA LEÑA SECA EN ALTO PALENA	
2507	ERICO FERNANDO PAREDES AGUILAR	LEÑA SECA QUILLAGUA	
2508	EDUARDO ENRIQUE SCHULZ CABRERA	GALPÓN DE ACOPIO	
2509	EDUARDO ERRÁZURIZ FIGUEROA	GALPÓN ACOPIO / SECADO MAQUINARIA	
2510	JOSÉ CARDENIO MARTINEZ NAVARRETE	PICADORA DE LEÑA MOVIL	
2511	CRISTIAN ALEJANDRO RAIN BARRIENTOS	GALPÓN DE ACOPIO Y PARTIDORA DE LEÑA	
2512	JOSÉ FERNANDO CHIGUAY CARDENAS	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN PARA ACOPIO Y SECADO DE LEÑA	
2513	JOSÉ LUIS REHBEIN SIEGEL	MAQUINARIA TROZADORA Y PICADORA DE LEÑA	
2514	IVETTE MARIANELA CONCHA BULNES	BODEGA DE ACOPIO SAN MARTIN	
2516	PAMELA ALEJANDRA BARRÍA OJEDA	IMPLEMENTACIÓN BODEGA DE ACOPIO, SALTO CHICO	
2519	BERNARDO JOVANI JARA VALDERAS	SECADO DE LEÑA PARA LA DESCONTAMINACIÓN URBANA	
2520	MARISSA JEANNETTE LEVICOY CARDENAS	SECADO DE LEÑA	
2536	ELVIO RAMÓN VIVAR SANTANA	GALPÓN PARA EL ACOPIO Y SECADO DE LEÑA	
2542	HORST WALTER GROTHUSEN MILLER	INFRAESTRUCTURA DE ACOPIO Y SECADO	
2543	LUIS ORLANDO ALTAMIRANO ALTAMIRANO	LEÑA SECA DE LA GOLETA	

f) Que paralelamente, a recién referida revisión de antecedentes se comprobó que las postulaciones que a continuación se individualizan omitieron presentar los antecedentes necesarios, razón por la cual, en virtud de lo dispuesto en el punto 3. de las bases, la Subsecretaría de Energía les solicitó presentar los antecedentes faltantes dentro del plazo fijado en las bases. Los siguientes postulantes presentaron la documentación omitida o incompleta, según consta en correos electrónicos enviados y/o entregados al efecto, logrando acreditar el cumplimiento de los requisitos, siendo declarados admisibles:

ID	Nombre del Postulante	Nombre del Proyecto
1414	LILI MIREYA NAVARRO VEGA	GALPON SECADOR Y PROCESADOR DE LEÑA SECA
2093	RAUL HERNÁN ANCATRIPAI CANQUIL	MAQUINARIA
2416	IGNACIO SEGUNDO OÑATE GARRIDO	MÁS LEÑA SECA
2440	MARIA SOLEDAD VEGAS MALDONADO	GALPÓN DE SECADO Y ACOPIO DE LEÑA
2441	HERIBERTO ENRIQUE AGUILAR GALPÓN DE SECADO Y ACOPIO DE LEÑA CARDENAS	
2442	HÉCTOR HERNAN OYARZÚN MANCILLA	GALPÓN DE SECADO Y ACOPIO PARA LEÑA
2443	NICOLAS DE LA MAZA L	CONSTRUCCIÓN Y HABILITACIÓN DE INFRAESTRUCTURA

2449	CRISTIAN MARCELO NEGRÓN SCHWERTER	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA, Y ADQUISICIÓN DE TÉCNOLOGIA PARA PICAR Y MONITOREAR LEÑA SECA.
2451	JUAN CARLOS BEYER GALLARDO	CENTRO DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA, RECONSTRUCCIÓN RÍO BLANCO, CAMINO LAGO CHAPO
2455	RICARDO ERICH SCHMIDT HOLLSTEIN	PICADORA DE LEÑA
2458	JOSÉ ANTONIO OLIVARES AGUILAR	CONSTRUCCIÓN GALPÓN Y MAQUINARIA
2464	CRISTIAN HAASE JUNGE	LEÑA SECA Y DE CALIDAD
2504	TRASEFOR LTDA	MÁS LEÑA SECA
2506	CRISTIAN RODRIGO GUERRERO BARRIENTOS	CONTRUCCIÓN DE GALPÓN
2518	JOSÉ ERNESTO HUENANTE CAIMÁN	GALPÓN SECADO DE LEÑA
2521	TRANSPORTES ROSAMEL PINOL TURRA (EIRL)	AUTOMATIZACIÓN EN LA PRODUCCIÓN DE LEÑA
2522	ANA JOVITA AGÜERO VELASQUEZ	GALPÓN DE SECADO Y ACOPIO DE LEÑA
2523	JAIME DIOPOLDO COFRÉ CAMPOS	GALPÓN DE SECADO Y ACOPIO
2526	MANUEL ANTONIO OJEDA ÁGUILA	ACOPIO DE LEÑA
2527	JUAN PABLO ARAYA BARRIOS	CARGADOR DE LEÑA
2530	HERTA GLADYS GONZALEZ VERA	ACOPIO DE LEÑA
2532	JOSÉ ENRIQUE GONZÁLEZ SERÓN	ACOPIO DE LEÑA
2533	FERNANDO GERARDO OPAZO RAMIREZ	ACOPIO DE LEÑA
2534	ENRIQUE ALEXIS SERÓN RUTE	ACOPIO DE LEÑA
2538	JOSÉ DAGOBERTO ALVARADO DÍAZ	AUTOMATIZACIÓN Y GALPÓN DE SECADO
2540	LEONARDO CESAR VIDAL DÍAZ	GALPÓN DE SECADO Y ACOPIO DE LEÑA
2541	RONNY IVAN BAHAMONDE NUÑEZ	GALPÓN DE ACOPIO LEÑA
2546	ALEX HÉCTOR ANDRADE CÁRCAMO	HABILITACIÓN DE INFRAESTRUCTURA

g) Que las siguientes postulaciones no cumplen los requisitos estipulados en el numeral 2.1 de las bases y no acompañaron o completaron los antecedentes requeridos, razón por la que no cumplen con las exigencias administrativas establecidas en las bases del programa, debiendo ser declaradas desistidas sus propuestas, de conformidad lo dispuesto en el punto 3. de las bases:

ID	Nombre del Postulante	Nombre del Proyecto	Motivo
1219	FERNANDO TERCERO MENDEZ CARO	MEJORANDO LA CALIDAD DE VIDA DE MI FAMILIA	Postulante no cumple requisito de ser empresario individual, micro y pequeñas empresas con iniciación de actividades ante SII en primera categoría, con una actividad vigente y coherente a los rubros de venta y/o producción de leña.
1275	CESAR PAREDES AMPUERO	GALPÓN SECADO	Postulante no cumple requisito de llenar y enviar formulario de postulación que contiene los datos del/los postulante/s y de las características del proyecto que se desea financiar.
1311	DANIEL ANTILEO MARIN	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN	Postulante no cumple requisito de llenar y enviar formulario de postulación que contiene los datos del/los postulante/s y de las características del proyecto que se desea financiar.

		, A	
1464	JAIME SENÓN ARANEDA ALVARADO	LEÑA SECA CALOR FAMILIAR	Postulante no cumple requisito de ser empresario individual, micro y pequeñas empresas con iniciación de actividades ante SII en primera categoría, con una actividad vigente y coherente a los rubros de venta y/o producción de leña.
1514	JOSÉ BERNARDINO SUAZO VASQUEZ	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA	Postulante no cumple requisito de llenar y enviar formulario de postulación que contiene los datos del/los postulante/s y de las características del proyecto que se desea financiar.
1608	RUBEN BARRIA MARDONES	LEÑA LOS LAGOS	Postulante no cumple requisito de llenar y enviar formulario de postulación que contiene los datos del/los postulante/s y de las características del proyecto que se desea financiar.
1625	CAMILO GERMAN AREVALO ACUÑA	MAS LEÑA SECA , MAS BAJO COSTO, MENOS CONTAMINACION PARA OSORNO	Postulante no cumple requisito de llenar y enviar formulario de postulación que contiene los datos del/los postulante/s y de las características del proyecto que se desea financiar.
2524	CARLOS JUAN TOLEDO SANCHEZ	ACOPIO DE LEÑA	Postulante no cumple requisito de llenar y enviar formulario de postulación que contiene los datos del/los postulante/s y de las características del proyecto que se desea financiar. Postulante no cumple requisito de ser empresario individual, micro y pequeñas empresas con iniciación de actividades ante SII en primera categoría, con una actividad vigente y coherente a los rubros de venta y/o producción de leña.
2529	RUBEN MARCOS VARGAS ARISMENDI	ACOPIO DE LEÑA	Postulante no cumple requisito de llenar y enviar formulario de postulación que contiene los datos del/los postulante/s y de las características del proyecto que se desea financiar. Postulante no cumple requisito de ser empresario individual, micro y pequeñas empresas con iniciación de actividades ante SII en primera categoría, con una actividad vigente y coherente a los rubros de venta y/o producción de leña.
2535	ANGEL GUSTAVO HERNÁNDEZ WITTWER	ACOPIO DE LEÑA	Postulante no cumple requisito de llenar y enviar formulario de postulación que contiene los datos del/los postulante/s y de las características del proyecto que se desea financiar. Postulante no cumple requisito de ser empresario individual, micro y pequeñas empresas con iniciación de actividades ante SII en primera categoría, con una actividad vigente y coherente a los rubros de venta y/o producción de leña.

2545	SERGIO ANTONIO OLAVARRÍA OYARZUN	GALPÓN DE ACOPIO	Postulante no cumple requisito de llenar y enviar formulario de postulación que contiene los datos del/los postulante/s y de las características del proyecto que se desea financiar. Postulante no cumple requisito de ser empresario individual, micro y pequeñas empresas con iniciación de actividades ante SII en primera categoría, con una actividad vigente y coherente a los rubros de venta y/o producción de leña.
------	-------------------------------------	---------------------	--

h) Que, el punto 4.1. de las bases de postulación establece los siguientes criterios de evaluación, con las respectivas ponderaciones:

Criterio	Ponderación de cada criterio
Factibilidad Técnica del proyecto	50%
Oportunidad de Negocio	40%
Criterios de focalización	10%

i) Que de conformidad a lo dispuesto en el numeral 4.1.1 de las bases, el ranking resultado de la primera etapa del proceso efectuado por el Comité de Evaluación Regional, denominada "Evaluación de gabinete", y considerando el descuento de 1 punto, de conformidad a lo establecido en el punto 3 de las bases, es el siguiente:

ID	Nombre del Postulante	Nombre del Proyecto	Puntaje de Gabinete
1324	MARIBEL MARGARITA MARTINEZ VELOSO	ADQUISICIÓN DE MAQUINA PARA ASTILLAS DE ENCENDIDO	90
1502	JORGE NAGUIL MANQUEL	JN LEÑA SECA - SOMOS EL CALOR SUREÑO DE TU HOGAR	88
2536	ELVIO RAMÓN VIVAR SANTANA	GALPÓN PARA EL ACOPIO Y SECADO DE LEÑA	86
2447	CLARA YANETT ANGEL GONZALEZ	AMPLIACIÓN DE GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA CERTIFICADA, Y ADQUISICIÓN DE TÉCNOLOGIA PARA SECAR, TROZAR Y MONITOREAR LEÑA CERTIFICADA	86
2503	JOSÉ ELADIO TEREUNA PEREZ	SECADOR DE LEÑA DE POLICARBONATO, MÁS TECNOLOGÍA PROCESADORA DE LEÑA.	84,8
1484	JAVIER GALLARDO PEREZ	SECADOR DE LEÑA ARTIFICIAL DE ALTA TEMPERATURA HUAPACHE	84
1403	ALDO ARTURO COQUEDANO MATTEO	CONSTRUCCIÓN DE SECADOR SOLAR E IMPLEMENTACIÓN DE TECNOLOGIAS PARA EL SECADO DE LEÑA Y RENOVACIÓN DE EQUIPOS.	84
1526	DANILO FERNANDO HUEITRA PATERNOSTER	GALPÓN DE SECADO Y ACOPIO DENDROENERGETICO.	82,2
2541	RONNY IVAN BAHAMONDE NUÑEZ	GALPÓN DE ACOPIO LEÑA	81,5
1736	PEDRO VALENZUELA NARANJO	COMPRA MAQUINARIA PARA ASTILLAS	80,8
2521	TRANSPORTES ROSAMEL PINOL TURRA (EIRL)	AUTOMATIZACIÓN EN LA PRODUCCIÓN DE LEÑA	80,6
1771	ANTONIO TAPIA AREVALO	CONSTRUCCIÓN DE SECADOR DE LEÑA FORZADO	80
2433	LUIS ANTONIO LEIVA EYZAGUIRRE	MÁS LEÑA SECA	80

2449	CRISTIAN MARCELO NEGRÓN SCHWERTER	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA, Y ADQUISICIÓN DE TÉCNOLOGIA PARA PICAR Y MONITOREAR LEÑA SECA.	78,6
1414	LILI MIREYA NAVARRO VEGA	GALPON SECADOR Y PROCESADOR DE LEÑA SECA	77
1181	JORGE BELARMINO NAVARRO LEIVA	HABILITACIÓN DE INFRAESTRUCTURA	76,8
1412	SERGIO FERNANDO BRINTRUP BOHLE	IMPLEMENTACION DE MAQUINARIAS Y NUEVAS TECNOLOGIAS PARA EL PROCESAMIENTO Y SECADO DE LEÑA	76
1440	GLORIA INGRID CARVALLO CAMPOS	CUMBRES NEVADAS	73
1543	MARIA MAGDALENA YAÑEZ BARRAGAN	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN	72,5
1601	JUAN CARLOS MANOSALVA ARMIJO	CONSTRUYENDO UN SECADOR AMIGABLE CON EL MEDIOAMBIENTE	72,4
2445	ERWIN ALBERTO HAMMELMANN SILVA	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA, Y ADQUISICIÓN DE TÉCNOLOGIA PARA PICAR Y MONITOREAR LEÑA SECA.	70,5
996	JUAN PABLO MARDONES ABELLA	CHILOÉ NATIVO LTDA.	70,4
2464	CRISTIAN HAASE JUNGE	LEÑA SECA Y DE CALIDAD	69,8
1792	HECTOR QUINTUL QUEIPUL	CONSTRUCCION DE GALPON	69,3
1740	FRANCOS QUINTUL VALENZUELA	CONSTRUCCION DE GALPON	69,3
1542	JOEL AMERICO CATALAN LEFIAN	SECADOR ARTIFICIAL ENERGÍA SOLAR-AIRE FORZADO.	69,3
1310	JUAN CARLOS VELASQUEZ ACUM	CONSTRUCCION DE GALPON PARA SECADO DE LEÑA	69,3
1500	JOSE HERNAN HERRERA JARA	GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA VALLE CALIFORNIA	69
1493	HECTOR MIGUEL CASANOVA TARDON	EL TREBOL MAS LEÑA SECA	69
1473	LUIS DANIEL BARRÍA NEGUE	PRODUCCIÓN, SECADO Y COMERCIALIZACIÓN DE ASTILLAS	69
2505	EGON MAURICIO WINTER CARCAMO	ADQUISICIÓN MAQUINARIA PARA LEÑA SECA EN ALTO PALENA	68,9
1646	LUIS HUENUL ULE	GALPÓN DE SECADO	68,8
2519	BERNARDO JOVANI JARA VALDERAS	SECADO DE LEÑA PARA LA DESCONTAMINACIÓN URBANA	68,8
2492	HÉCTOR ANTONIO OJEDA TORRES	ACONDICIONAMIENTO GALPÓN DE ACOPIO Y COMPRA MAQUINARIA	68,8
1246	RENE PASCUAL BAEZ SUBIABRE	LEÑA SECA QUEBRAOLA	68,5
2511	CRISTIAN ALEJANDRO RAIN BARRIENTOS	GALPÓN DE ACOPIO Y PARTIDORA DE LEÑA	68,5
2513	JOSÉ LUIS REHBEIN SIEGEL	MAQUINARIA TROZADORA Y PICADORA DE LEÑA	68,4
2506	CRISTIAN RODRIGO GUERRERO BARRIENTOS	CONTRUCCIÓN DE GALPÓN	68,3
1787	SALUSTIANO SEGUNDO OJEDA OPORTO	LEÑERO VALLE EL FRIO	67,8
2546	ALEX HÉCTOR ANDRADE CÁRCAMO	HABILITACIÓN DE INFRAESTRUCTURA	67,8
2507	ERICO FERNANDO PAREDES AGUILAR	LEÑA SECA QUILLAGUA	67,6
2477	VIVIANA DEL CARMEN GONZÁLEZ OJEDA	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE POLICARBONATO Y ZINC DE 150M2 Y ADQUISICIÓN DE PARTIDORA DE LEÑA Y XILOHIDROMETRO EN EL SECTOR DE LOS PIQUES	67,6
1696	RICARDO STRAUCH BERTIN	HABILITAR SECADOR DE LEÑA BAJO TECHO EN FRUTILLAR	66,8
1263	JULIO RAUL OYARZO CAIBUL	LEÑA SECA HIJUELA 42	66,8

2538	JOSÉ DAGOBERTO ALVARADO DÍAZ	AUTOMATIZACIÓN Y GALPÓN DE SECADO	66,6
2534	ENRIQUE ALEXIS SERÓN RUTE	ACOPIO DE LEÑA	66,6
1510	MAURICIO ARIEL VILLEGAS SOTO	GALPONES DE SECADO DE LEÑA EN CHUMELDEN	66,5
2442	HÉCTOR HERNAN OYARZÚN MANCILLA	GALPÓN DE SECADO Y ACOPIO PARA LEÑA	66,5
2475	PABLO GUSTAVO PAREDES SOTO	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE SECADO CON POLICARBONATO Y ZINC DE 200M2 Y ADQUISICIÓN DE XILOHIDROMETRO EN EL SECTOR DE TAMBOR BAJO.	65,6
2436	JOSÉ IVAN ALMONACID OYARZO	MAQUINARIA Y ACOPIO DE LEÑA	65,6
2454	CAMILO GERMAN AREVALO ACUÑA	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN PARA SECADO NATURAL Y ALMACENAMIENTO DE LEÑA ENCASTILLADA	65,5
1582	SAUL MARCELO HUENTEO HERRERA	CONSTRUCCIÓN GALPÓN PARA EL SECADO Y ACOPIO DE LEÑA EN EL SECTOR RURAL DE PUERTO ELVIRA COMUNA DE ANCUD	65,3
1757	AQUILES SOTO	AQUILES SOTO	65,3
1813	REMBERTO HERNÁN ESCOBAR ZEGARRA	SECADO DE LEÑA CON COLECTOR SOLAR	65
2516	PAMELA ALEJANDRA BARRÍA OJEDA	IMPLEMENTACIÓN BODEGA DE ACOPIO SALTO CHICO	64,8
2455	RICARDO ERICH SCHMIDT HOLLSTEIN	PICADORA DE LEÑA	64,6
2438	ANTONIO FERNANDO ROJAS PARADA	MÁS LEÑA SECA METRENQUEN	64,5
1423	JOSÉ BENEDICTO GALLARDO ALVARADO	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN PARA ALMACENAMIENTO Y SECADO DE LEÑA	64,2
2523	JAIME DIOPOLDO COFRÉ CAMPOS	GALPÓN DE SECADO Y ACOPIO	63,7
1491	ALEJANDRO BALDEMAR BARRIENTOS MIRANDA	MÁS LEÑA SECA	63,3
2510	JOSÉ CARDENIO MARTINEZ NAVARRETE	PICADORA DE LEÑA MOVIL	63,3
2490	RICARDO SEGUNDO MANSILLA PAREDES	CONSTRUCCIÓN GALPÓN DE ACOPIO DE LEÑA	62,6
959	OSCAR RAMIREZ FLAIG	LEÑA MAS SECA CON TECNOLOGIA FOTOVOLTAICA	62,5
2514	IVETTE MARIANELA CONCHA BULNES	BODEGA DE ACOPIO SAN MARTIN	61,8
2435	JULIO OSVALDO ANDRADE MUÑOZ	ACOPIO, SECADO Y COMERCIALIZACIÓN DE LEÑA	60,6
1353	JORGE RIOS	MAS LEÑA SECA EN CHILOE CON JORGE RIOS	60,5
1274	HUGO ARIEL OYARZO HERNANDEZ	MAS LEÑA SECA	60,5
2502	ANDREA VANESSA CÁRDENAS REYES	GALPÓN DE SECADO (POLICARBONATO)	60,4
2463	FABIAN GONZALO ANTIÑIR PAILAPICHUN	MÁS LEÑA SECA PARA OSORNO	60,4
2543	LUIS ORLANDO ALTAMIRANO ALTAMIRANO	LEÑA SECA DE LA GOLETA	60,1
1599	HENNA MARIANNA NURMINEN	PALEÑA	60
1591	FRANCISCO BONO PUSCHEL	HABILITACIÓN DE INFRAESTRUCTURA Y ADQUISICIÓN DE ACTIVOS PARA UN PROCESO DE SECADO DE LEÑA MÁS EFICIENTE	60
2542	HORST WALTER GROTHUSEN MILLER	INFRAESTRUCTURA DE ACOPIO Y SECADO	60

2526	MANUEL ANTONIO OJEDA ÁGUILA	ACOPIO DE LEÑA	59,5
1774	NICOLAS GARCIA	LEÑA SECA DOS E SPA	58,5
1793	CESAR CASTRO VILLARROEL	PRODUCCIÓN DE LEÑA SECA PARA LA CIUDAD DE HORNOPIREN Y ALREDEDORES	58,1
1496	SUSI YANET ROSAS BARRIL	CONTRUCCIÓN DE GALPÓN PARA SECADO DE LEÑA	58,1
1320	IGNACIO RICARDO ARANCIBIA TORRES	CONSTRUCCIÓN INFRAESTRUCTURA PARA PROCESO DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA	58,1
2476	LEOPOLDO MONTECINO SALDAÑA	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE SECADO CON POLICARBONATO Y ZINC 96M2, EN EL SECTOR DE BELLAVISTA - CHAQUIHUAN	57,8
2478	SEBASTIAN ENRIQUE VIDAL COLIN	CONSTRUCCIÓN GALPÓN DE ACOPIO	56,6
2460	ROBINSON OCKS MUÑOZ	ACOPIO LOS ULMOS	56,6
2520	MARISSA JEANNETTE LEVICOY CARDENAS	SECADO DE LEÑA	56,4
2443	NICOLAS DE LA MAZA L	CONSTRUCCIÓN Y HABILITACIÓN DE INFRAESTRUCTURA	56,4
1295	MIGUEL MÁRQUEZ DÍAZ	MÁS LEÑA SECA	55,9
2501	JORGE SEGUNDO DIAZ MOLINA	CONSTRUCCIÓN GALPÓN DE ACOPIO DE LEÑA	55,9
2522	ANA JOVITA AGÜERO VELASQUEZ	GALPÓN DE SECADO Y ACOPIO DE LEÑA	55,7
2458	JOSÉ ANTONIO OLIVARES AGUILAR	CONSTRUCCIÓN GALPÓN Y MAQUINARIA	55,5
2434	CRISTINA PAOLA MARTINEZ VILLAROEL	TECNOLOGIA PARA LA PRODUCCIÓN DE LEÑA DE CALIDAD LOREMY	55,4
2512	JOSÉ FERNANDO CHIGUAY CARDENAS	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN PARA ACOPIO Y SECADO DE LEÑA	55,3
2441	HERIBERTO ENRIQUE AGUILAR CARDENAS	GALPÓN DE SECADO Y ACOPIO DE LEÑA	54,9
1476	AMADOR ALIANTE	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE ACOPIO	54,6
1460	ALEJANDRO BENJAMIN CUMICHEO VARGAS	LEÑA SECA PARA QUEILEN	54,6
1441	MARYS DEL CARMEN OLIVARES BEIZA	SECADO LEÑA AUCAR	54,6
1504	JUAN ALBERTO OYARZO VIVANCO	HABILITACIÓN GALPÓN PARA ACOPIO Y SECADO DE LEÑA "CALOR DEL BUENO"	54,4
2416	IGNACIO SEGUNDO OÑATE GARRIDO	MÁS LEÑA SECA	54,4
1676	RICARDO ANTONIO RIOS MANRIQUEZ	SECANDO NUESTRA LEÑA	53,9
1525	LUIS BAEZ SUBIABRE	LEÑAS RIO QUILLON	53,5
1461	VICTOR NEUN NEUN	IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMA SECADOR DE LEÑA MEDIANTE CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN Y USO DE VENTILADORES	53,5
2493	JUANA GLADYS VEGA VEGA	CONSTRUCCIÓN E IMPLEMENTACIÓN SALA DE SECADO	53,4
2489	JOSÉ GUILLERMO CÁRDENAS CÁRCAMO	CONSTRUCCIÓN E IMPLEMENTACIÓN SALA DE SECADO DE LEÑA	53,4
2461	JOSÉ MARTIN TORRES PEREZ	ACOPIO DE LEÑA SECA OSORNO	53,4
2440	MARIA SOLEDAD VEGAS MALDONADO	GALPÓN DE SECADO Y ACOPIO DE LEÑA	52,4
2479	JOSÉ ARISTEO SEGUNDO CATRILEF CARRILLANCA	CONSTRUCCIÓN GALPÓN DE ACOPIO	52,3
1769	JUAN ALEJANDRO TECA PEÑA	LEÑA SECA Y CERTIFICADA PARA QUELLÓN	52,3

1623	ERWIN ROLANDO ALTAMIRANO SANTANA	ADQUISICIÓN MAQUINARIA E INTRUMENTO MEDICIÓN CONTENIDO HUMEDAD PARA SER IMPLEMENTADO EN EL CENTRO DE ACOPIO BRENDA, SECTOR COCOTUE COMUNA DE ANCUD.	52,1
1568	JUAN MELIPILLAN	LEÑA SECA EL QUECHE	52,1
1379	OSCAR JOVINO ALTAMIRANO SANTANA	ADQUISICIÓN MAQUINARIA E INSTRUMENTO DE MEDICIÓN DE HUMEDAD PARA EL CENTRO DE ACOPIO DEL SECTOR RURAL TEHUACO, COMUNA DE ANCUD	52,1
2508	EDUARDO ENRIQUE SCHULZ CABRERA	GALPÓN DE ACOPIO	51,8
2540	LEONARDO CESAR VIDAL DÍAZ	GALPÓN DE SECADO Y ACOPIO DE LEÑA	51,6
2437	EPITASIO SEGUNDO ANTIÑIRRE VILLAROEL	GALPÓN DE ACOPIO / SECADO Y HERRAMIENTAS PARA EL OPTIMO SECADO DE LEÑA EN PREDIO LOS LEONES	51,3
2474	GUIDO HUMBERTO BARRÍA BARRÍA	ACOPIO PARA LEÑA SECA	51,1
1677	MONICA CECILIA ARISMENDI BARCENA	BODEGA DE ACOPIO Y SECADO CON USO DE TECNOLOGIA	50,9
1477	ANGEL HERNÁN VENEGAS SEPÚLVEDA	CONSTRUCCIÓN CENTRO DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA EN PUERTO VARAS	50,6
2509	EDUARDO ERRÁZURIZ FIGUEROA	GALPÓN ACOPIO / SECADO MAQUINARIA	50,6
2439	FERNANDO TERCERO MENDEZ CARO	GALPÓN DE SECADO	50,6
1756	HERMES VERA VERA	CONSTRUCCION DE ACOPIO DE LEÑA SECTOR PULPITO - CHONCHI	50,3
2530	HERTA GLADYS GONZALEZ VERA	ACOPIO DE LEÑA	49,9
2504	TRASEFOR LTDA	MÁS LEÑA SECA	49,9
2459	ANDREAS AUERSPERG FELTES	SECADOR FORZADO OSORNO	49,9
1535	HUGO PATRICIO KESTELOOT	GALPÓN PARA SECADO DE LEÑA	49,8
1411	LUIS OMAR MIRANDA MESSER	MÁS LEÑA SECA	49,5
985	HERMAN FABIAN IBAÑEZ BARRIENTOS	MÁS LEÑA SECA	49,5
2488	CARLOS ALFREDO HERNANDEZ VELASQUEZ	CONSTRUCCIÓN GALPÓN DE ACOPIO DE LEÑA	49,4
2533	FERNANDO GERARDO OPAZO RAMIREZ	ACOPIO DE LEÑA	49,1
2532	JOSÉ ENRIQUE GONZÁLEZ SERÓN	ACOPIO DE LEÑA	49,1
1012	JOSE REINALDO ALVARADO ROSS	LEÑA SECA ALVARADO ROSS	48,9
2453	OSCAR RENE SEGUNDO GONZALEZ MANCILLA	LA LEÑA COMO DEBE SER	48,5
2494	CLAUDIO RENATO GALINDO TELLEZ	CONSTRUCCIÓN E IMPLEMENTACIÓN SALA DE SECADO DE LEÑA	47,8
2451	JUAN CARLOS BEYER GALLARDO	CENTRO DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA, RECONSTRUCCIÓN RÍO BLANCO, CAMINO LAGO CHAPO	47,3
2518	JOSÉ ERNESTO HUENANTE CAIMAN	GALPÓN SECADO DE LEÑA	47,1
2452	JOSÉ PATRICIO GUENEL VARGAS	GALPÓN DE ACOPIO	45,1
2471	JUAN SOLIS BÓRQUEZ	GALPÓN PARA LEÑA SECA	40,4
2093	RAUL HERNÁN ANCATRIPAI CANQUIL	MAQUINARIA	39,5

1210	ANDRÉS NIKLITSCHEK STRAUCH	CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PARA ACOPIO Y SECADO DE LEÑA	38,5
2473	RICARDO BALTAZAR ASENCIO SOTO	ACOPIO LEÑA SECA DEL SUR	38,3
2462	PRISSILA EDITT ALCAFU CAYO	ACOPIO LEÑA SECA	37
1511	ROSA ERALDA WHITE MAÑADO	VENTA LEÑA SECA	36,6
1612	HECTOR CORREA BAHAMONDE	CONSTRUCCIÓN SECADOR Y ACOPIADOR DE LEÑA	36,3
1540	ERWIN OSIEL SANTANA GONZALEZ	LEÑA CERTIFICADA EN TEHUACO	35,1
2456	ENRIQUE CESAR OJEDA VERA	SECADO	34,3
2431	VICTOR HUGO ASENCIO RIVAL	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN	33,8
2457	JOSÉ EDUARDO AGUILA OJEDA	CONSTRUCCIÓN GALPÓN SECADO LEÑA	33,5
2472	RENE LUIS GONZALEZ CANIO	ACOPIO MÁS LEÑA SECA	32
2527	JUAN PABLO ARAYA BARRIOS	CARGADOR DE LEÑA	29,6

j) Que de conformidad al numeral 4.1.2. de las bases del concurso y los resultados de la primera etapa de evaluación referida en el literal precedente, fueron seleccionados para pasar a la segunda etapa del proceso de evaluación, esto es "Evaluación en terreno", las iniciativas necesarias para completar la asignación total de presupuesto que existe para la Región de Los Lagos, más un 150% adicional, lo que corresponde a un total de 30 proyectos, los que presentan un puntaje superior o igual a 69 puntos.

ID	Nombre del Postulante	Nombre del Proyecto	Puntaje de Gabinete
1324	MARIBEL MARGARITA MARTINEZ VELOSO	ADQUISICIÓN DE MAQUINA PARA ASTILLAS DE ENCENDIDO	90
1502	JORGE NAGUIL MANQUEL	JN LEÑA SECA - SOMOS EL CALOR SUREÑO DE TU HOGAR	88
2447	CLARA YANETT ANGEL GONZALEZ	AMPLIACIÓN DE GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA CERTIFICADA, Y ADQUISICIÓN DE TÉCNOLOGIA PARA SECAR, TROZAR Y MONITOREAR LEÑA CERTIFICADA	86
2536	ELVIO RAMÓN VIVAR SANTANA	GALPÓN PARA EL ACOPIO Y SECADO DE LEÑA	86
2503	JOSÉ ELADIO TEREUNA PEREZ	SECADOR DE LEÑA DE POLICARBONATO, MÁS TECNOLOGÍA PROCESADORA DE LEÑA.	84,8
1403	ALDO ARTURO COQUEDANO MATTEO	CONSTRUCCIÓN DE SECADOR SOLAR E IMPLEMENTACIÓN DE TECNOLOGIAS PARA EL SECADO DE LEÑA Y RENOVACIÓN DE EQUIPOS.	84
1484	JAVIER GALLARDO PEREZ	SECADOR DE LEÑA ARTIFICIAL DE ALTA TEMPERATURA HUAPACHE	84
1526	DANILO FERNANDO HUEITRA PATERNOSTER	GALPÓN DE SECADO Y ACOPIO DENDROENERGETICO.	82,2
2541	RONNY IVAN BAHAMONDE NUÑEZ	GALPÓN DE ACOPIO LEÑA	81,5
1736	PEDRO VALENZUELA NARANJO	COMPRA MAQUINARIA PARA ASTILLAS	80,8
2521	TRANSPORTES ROSAMEL PINOL TURRA (EIRL)	AUTOMATIZACIÓN EN LA PRODUCCIÓN DE LEÑA	80,6
1771	ANTONIO TAPIA AREVALO	CONSTRUCCIÓN DE SECADOR DE LEÑA FORZADO	80
2433	LUIS ANTONIO LEIVA EYZAGUIRRE	MÁS LEÑA SECA	80

	1		
2449	CRISTIAN MARCELO NEGRÓN SCHWERTER	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA, Y ADQUISICIÓN DE TÉCNOLOGIA PARA PICAR Y MONITOREAR LEÑA SECA.	78,6
1414	LILI MIREYA NAVARRO VEGA	GALPON SECADOR Y PROCESADOR DE LEÑA SECA	77
1181	JORGE BELARMINO NAVARRO LEIVA	HABILITACIÓN DE INFRAESTRUCTURA	76,8
1412	SERGIO FERNANDO BRINTRUP BOHLE	IMPLEMENTACION DE MAQUINARIAS Y NUEVAS TECNOLOGIAS PARA EL PROCESAMIENTO Y SECADO DE LEÑA	76
1440	GLORIA INGRID CARVALLO CAMPOS	CUMBRES NEVADAS	73
1543	MARIA MAGDALENA YAÑEZ BARRAGAN	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN	72,5
1601	JUAN CARLOS MANOSALVA ARMIJO	CONSTRUYENDO UN SECADOR AMIGABLE CON EL MEDIOAMBIENTE	72,4
2445	ERWIN ALBERTO HAMMELMANN SILVA	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA, Y ADQUISICIÓN DE TÉCNOLOGIA PARA PICAR Y MONITOREAR LEÑA SECA.	70,5
996	JUAN PABLO MARDONES ABELLA	CHILOÉ NATIVO LTDA.	70,4
2464	CRISTIAN HAASE JUNGE	LEÑA SECA Y DE CALIDAD	69,8
1310	JUAN CARLOS VELASQUEZ ACUM	CONSTRUCCION DE GALPON PARA SECADO DE LEÑA	69,3
1542	JOEL AMERICO CATALAN LEFIAN	SECADOR ARTIFICIAL ENERGÍA SOLAR-AIRE FORZADO.	69,3
1740	FRANCOS QUINTUL VALENZUELA	CONSTRUCCION DE GALPON	69,3
1792	HECTOR QUINTUL QUEIPUL	CONSTRUCCION DE GALPON	69,3
1473	LUIS DANIEL BARRÍA NEGUE	PRODUCCIÓN, SECADO Y COMERCIALIZACIÓN DE ASTILLAS	69
1493	HECTOR MIGUEL CASANOVA TARDON	EL TREBOL MAS LEÑA SECA	69
1500	JOSE HERNAN HERRERA JARA	GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA VALLE CALIFORNIA	69

k) Que en el punto 4.1.2 de las bases del concurso se establecen los siguientes criterios de evaluación, con las respectivas ponderaciones:

Criterio	Ponderación de cada criterio
Factibilidad Técnica del proyecto	30%
Oportunidad de Negocio	20%
Efectividad del Proyecto	40%
Criterios de focalización	10%

I) Que en razón de lo anterior, y teniendo presente los puntajes obtenidos por cada postulante en la evaluación en terreno, el Comité de Evaluación, propuso seleccionar las siguientes postulaciones:

ID	Nombre del Postulante	Nombre del Proyecto	Puntaje Terreno
1502	JORGE NAGUIL MANQUEL	JN LEÑA SECA - SOMOS EL CALOR SUREÑO DE TU HOGAR	
2503	JOSÉ ELADIO TEREUNA PEREZ	SECADOR DE LEÑA DE POLICARBONATO, MÁS TECNOLOGÍA PROCESADORA DE LEÑA.	

2536	ELVIO RAMÓN VIVAR SANTANA	GALPÓN PARA EL ACOPIO Y SECADO DE LEÑA	
1771	ANTONIO TAPIA AREVALO	CONSTRUCCIÓN DE SECADOR DE LEÑA FORZADO	
2449	CRISTIAN MARCELO NEGRÓN SCHWERTER	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA, Y ADQUISICIÓN DE TÉCNOLOGIA PARA PICAR Y MONITOREAR LEÑA SECA.	
1740	FRANCOS QUINTUL VALENZUELA	CONSTRUCCION DE GALPON	
1412	SERGIO FERNANDO BRINTRUP BOHLE	IMPLEMENTACION DE MAQUINARIAS Y NUEVAS TECNOLOGIAS PARA EL PROCESAMIENTO Y SECADO DE LEÑA	
1542	JOEL AMERICO CATALAN LEFIAN	SECADOR ARTIFICIAL ENERGÍA SOLAR-AIRE FORZADO.	
1601	JUAN CARLOS MANOSALVA ARMIJO	CONSTRUYENDO UN SECADOR AMIGABLE CON EL MEDIOAMBIENTE	
2447	CLARA YANETT ANGEL GONZALEZ	AMPLIACIÓN DE GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA CERTIFICADA, Y ADQUISICIÓN DE TÉCNOLOGIA PARA SECAR, TROZAR Y MONITOREAR LEÑA CERTIFICADA	
1736	PEDRO VALENZUELA NARANJO	COMPRA MAQUINARIA PARA ASTILLAS	
1493	HECTOR MIGUEL CASANOVA TARDON	EL TREBOL MAS LEÑA SECA	70

- m) Que esta autoridad acepta la propuesta de selección de proyectos realizada por el Comité de Evaluación, razón por la cual autoriza la asignación de \$90.900.000.- (noventa millones, novecientos mil pesos chilenos)
- n) Que de conformidad al punto 4.2 de las bases de postulación, los proyectos que fueron evaluados en terreno, pero no fueron seleccionados, conforman una lista de espera, mientras dura el proceso de firma de convenio con los postulantes seleccionados, de manera que en caso de no suscribirse uno o varios de esos acuerdos, se optará entre escoger al proyecto que encabeza la lista de espera o bien declarar desierto el cupo, teniendo presente la disponibilidad presupuestaria.
- Que de conformidad al numeral 4.2 de las bases del concurso, procede notificar a los postulantes el presente acto administrativo mediante carta, correo electrónico u otro medio escrito pertinente, la cual irá acompañada de una copia del acta de evaluación de las propuestas elaborada por el Comité de Evaluación y de una copia del presente acto administrativo.

RESUELVO:

I. DECLÁRASE DESISTIDAS las siguientes postulaciones por no cumplir con los requisitos estipulados en el numeral 2.1 de las bases y no acompañar o completar los antecedentes requeridos en el plazo fijado por tal efecto:

ID	Nombre del Postulante	Nombre del Proyecto
1219	FERNANDO TERCERO MENDEZ CARO	MEJORANDO LA CALIDAD DE VIDA DE MI FAMILIA
1275	CESAR PAREDES AMPUERO	GALPÓN SECADO
1311	DANIEL ANTILEO MARIN	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN

1464	JAIME SENÓN ARANEDA ALVARADO	LEÑA SECA CALOR FAMILIAR
1514	JOSÉ BERNARDINO SUAZO VASQUEZ	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA
1608	RUBEN BARRIA MARDONES	LEÑA LOS LAGOS
1625	CAMILO GERMAN AREVALO ACUÑA	MAS LEÑA SECA , MAS BAJO COSTO, MENOS CONTAMINACION PARA OSORNO
2524	CARLOS JUAN TOLEDO SANCHEZ	ACOPIO DE LEÑA
2529	RUBEN MARCOS VARGAS ARISMENDI	ACOPIO DE LEÑA
2535	ANGEL GUSTAVO HERNÁNDEZ WITTWER	ACOPIO DE LEÑA
2545	SERGIO ANTONIO OLAVARRÍA OYARZUN	GALPÓN DE ACOPIO

II. SELECCIÓNASE los siguientes proyectos postulados al Programa Más leña seca a efectuarse en las regiones O'Higgins, Maule, Biobío, la Araucanía, Los Ríos, Los Lagos y Aysén, llamado mediante Resolución Exenta N° 18, de 31 de marzo de 2016, de la Subsecretaría de Energía como beneficiarios.

ID	Nombre del Postulante	Nombre del Proyecto	Puntaje de Terreno	Monto Solicitado
1502	JORGE NAGUIL MANQUEL	JN LEÑA SECA - SOMOS EL CALOR SUREÑO DE TU HOGAR	92	\$ 8.000.000
2503	JOSÉ ELADIO TEREUNA PEREZ	SECADOR DE LEÑA DE POLICARBONATO, MÁS TECNOLOGÍA PROCESADORA DE LEÑA.	89,4	\$ 5.300.000
2536	ELVIO RAMÓN VIVAR SANTANA	GALPÓN PARA EL ACOPIO Y SECADO DE LEÑA	88	\$ 7.600.000
1771	ANTONIO TAPIA AREVALO	CONSTRUCCIÓN DE SECADOR DE LEÑA FORZADO	85	\$ 8.000.000
2449	CRISTIAN MARCELO NEGRÓN SCHWERTER	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA, Y ADQUISICIÓN DE TÉCNOLOGIA PARA PICAR Y MONITOREAR LEÑA SECA.	83,8	\$ 8.000.000
1740	FRANCOS QUINTUL VALENZUELA	CONSTRUCCION DE GALPON	75,4	\$ 8.000.000
1412	SERGIO FERNANDO BRINTRUP BOHLE	IMPLEMENTACION DE MAQUINARIAS Y NUEVAS TECNOLOGIAS PARA EL PROCESAMIENTO Y SECADO DE LEÑA	75	\$ 8.000.000
1542	JOEL AMERICO CATALAN LEFIAN	SECADOR ARTIFICIAL ENERGÍA SOLAR-AIRE FORZADO.	73,9	\$ 8.000.000
1601	JUAN CARLOS MANOSALVA ARMIJO	CONSTRUYENDO UN SECADOR AMIGABLE CON EL MEDIOAMBIENTE	73,2	\$ 8.000.000
2447	CLARA YANETT ANGEL GONZALEZ	AMPLIACIÓN DE GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA CERTIFICADA, Y ADQUISICIÓN DE TÉCNOLOGIA PARA SECAR, TROZAR Y MONITOREAR LEÑA CERTIFICADA.	73	\$ 8.000.000
1736	PEDRO VALENZUELA NARANJO	COMPRA MAQUINARIA PARA ASTILLAS	70	\$ 7.500.000
1493	HECTOR MIGUEL CASANOVA TARDON	EL TREBOL MAS LEÑA SECA	70	\$ 6.500.000

III. APERCÍBASE a los postulantes seleccionados como beneficiarios para que den cumplimiento en tiempo y forma a lo dispuesto en los numerales 5. y 6. de las bases de postulación aprobadas mediante la Resolución Exenta Nº 18, de 31 de marzo de 2016, de la Subsecretaría de Energía.

IV. DÉCLARESE en lista de espera a los siguientes proyectos, al tenor del literal n de la parte considerativa de la presente resolución:

ID	Nombre del Postulante	Nombre del Proyecto	Puntaje de Terreno	Monto Solicitado
1526	DANILO FERNANDO HUEITRA PATERNOSTER	GALPÓN DE SECADO Y ACOPIO DENDROENERGETICO.	69,1	\$ 8.000.000
2445	ERWIN ALBERTO HAMMELMANN SILVA	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA, Y ADQUISICIÓN DE TÉCNOLOGIA PARA PICAR Y MONITOREAR LEÑA SECA.	69	\$ 8.000.000
1484	JAVIER GALLARDO PEREZ	SECADOR DE LEÑA ARTIFICIAL DE ALTA TEMPERATURA HUAPACHE	67	\$ 7.950.000
1403	ALDO ARTURO COQUEDANO MATTEO	CONSTRUCCIÓN DE SECADOR SOLAR E IMPLEMENTACIÓN DE TECNOLOGIAS PARA EL SECADO DE LEÑA Y RENOVACIÓN DE EQUIPOS.	67	\$7.362.440
2541	RONNY IVAN BAHAMONDE NUÑEZ	GALPÓN DE ACOPIO LEÑA	66,5	\$ 8.000.000
2464	CRISTIAN HAASE JUNGE	LEÑA SECA Y DE CALIDAD	64,4	\$ 8.000.000
1792	HECTOR QUINTUL QUEIPUL	CONSTRUCCION DE GALPON	62,9	\$ 6.722.689
1543	MARIA MAGDALENA YAÑEZ BARRAGAN	CONSTRUCCIÓN DE GALPÓN	62,5	\$ 8.000.000
1181	JORGE BELARMINO NAVARRO LEIVA	HABILITACIÓN DE INFRAESTRUCTURA	62,4	\$ 8.000.000
1324	MARIBEL MARGARITA MARTINEZ VELOSO	ADQUISICIÓN DE MAQUINA PARA ASTILLAS DE ENCENDIDO	61,5	\$ 8.000.000
996	JUAN PABLO MARDONES ABELLA	CHILOÉ NATIVO LTDA.	58,2	\$ 7.500.000
1414	LILI MIREYA NAVARRO VEGA	GALPON SECADOR Y PROCESADOR DE LEÑA SECA	57,5	\$ 8.000.000
1310	JUAN CARLOS VELASQUEZ ACUM	CONSTRUCCION DE GALPON PARA SECADO DE LEÑA	54,9	\$ 7.800.000
2433	LUIS ANTONIO LEIVA EYZAGUIRRE	MAS LEÑA SECA	53,5	\$ 8.000.000
1440	GLORIA INGRID CARVALLO CAMPOS	CUMBRES NEVADAS	50,5	\$ 8.000.000
1473	LUIS DANIEL BARRÍA NEGUE	PRODUCCIÓN, SECADO Y COMERCIALIZACIÓN DE ASTILLAS	48,5	\$ 8.000.000
1500	JOSE HERNAN HERRERA JARA	GALPÓN DE ACOPIO Y SECADO DE LEÑA VALLE CALIFORNIA	45,5	\$ 7.172.100
2521	TRANSPORTES ROSAMEL PINOL TURRA (EIRL)	AUTOMATIZACIÓN EN LA PRODUCCIÓN DE LEÑA	45,3	\$ 7.021.000

VI. IMPÚTESE el gasto que irrogue la presente resolución al presupuesto vigente de la Subsecretaría de Energía para el año 2016, Partida 24, Capitulo 01, Programa 05, Subtitulo 33 "Transferencias de Capital", Ítem 03, Asignación 001 "Aplicación Plan de Acción de Eficiencia Energética".

ANÓTESE, PUBLÍQUESE EN EL PORTAL WWW.ENERGIA.GOB.CL/MASLENASECA Y ARCHÍVESE.

"POR ORDEN DE LA SUBSECRETARIA DE ENERGIA"

JAVIER GARCÍA OYARZÚN Secretario Regional Ministerial de Energía Región de Los Lagos

CSG
Distribución:
División Eficiencia Energética.
División Jurídica.
División de Gestión y Finanzas.
Archivo SEREMIA.