

RESOLUCIÓN EXENTA N° **030**

VALDIVIA, **12 SEP 2016**

VISTO:

Lo dispuesto en el Decreto con Fuerza de Ley N° 1/19.653, de 2000, del Ministerio Secretaría General de la Presidencia, que fija texto refundido, coordinado y sistematizado de la Ley N° 18.575, Orgánica Constitucional de Bases Generales de la Administración del Estado; en la Ley N° 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 N° 2.224, de 1978, que crea el Ministerio de Energía y la Comisión Nacional de Energía; en la Resolución Exenta N° 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 N° 05 A, de 2015, del Ministerio de Energía, que designa a don Pablo Díaz Barraza como Secretario Regional Ministerial de Energía de la región de Los Ríos; en la Resolución Exenta N° 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 N° 30, de 2015, y N°1600, 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 N° 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 79 postulaciones correspondientes a los siguientes participantes:

Id	Nombre del postulante	Nombre del proyecto
1976	Lorenzo Silva Cabrapan	Leña Seca Mejor Planeta
1975	Juan Gamín Oyarzun	Leña Seca un Barrio Limpio

Id	Nombre del postulante	Nombre del proyecto
1974	Renato Punoy Briones	Galpón de Acopio y Secado para Leña
1973	Gustavo Guillermo Triviño Wetzel	Galpón para Secado de Leña
1972	Neftalí Juan Almonacid Arriagada	Galpón Secado de Leña
1971	Victor Salazar Delgado	Construcción de Acopio para Secado de Leña en Loncotregua Comuna de la Unión
1967	Hernán Piffaut Meynet	Innovación y Eficiencia en el Proceso Productivo de Leña Seca
1966	Ingrid Hernández	Secador de Leña
1965	Anthony Eckhardt Alarcón	Más Leña Seca en la Región
1964	Vicente Ferrer Medina Matus	Construcción Galpón de Secado de Leña
1963	Otilia Solis Ruiz	Leñería Tomen.
1961	Marcelo Lagos Buccioni	Más Leña Seca
1960	Arturo Pulgar Rojas	Mejoramiento "Leñas Pulgarcito"
1959	Victor Colil Muñoz	Más Leña seca para la Comuna
1958	Victor Silva Uribe	Galpón para Secado y Almacenamiento de Leña
1957	Alberto Klassen	Maderas Klaassen
1956	Ingrid Mireya Sandoval Monsalve	Acopio Transferencia Secador Solar Eólico para Sociedad santa Catalina Paillaco
1955	Aldo Misael Mansilla Mansilla	Construcción Mixta Secador Solar Eólico-Galpón de Acopio
1954	Juan Reinoso Carrillo	Un Metro para el Medio Ambiente
1952	Bernardo Pinto Monje	Leña Seca
1951	Victor hugo de la Barra Coronado	Habilitación de secador Solar Eólico para el Aumento de la Oferta de Leña Seca
1950	Gumercina Teresa Soto Acosta	Construcción o Habilitación de Infraestructura e Implementación de Técnicas para Secar
1949	Hernán Ricardo Rivas Urrutia	Concurso Programa Más Leña Seca
1947	René Fernando Rubí Sáez	René Fernando Rubí Sáez
1945	Jorge Rodrigo Gutiérrez Lovera	Mejorando el Medio Ambiente
1944	Jorge Gustavo Westermeyer Rauch	Construcción Galpón de Acopio de Leña de Eucalipto
1942	Pablo Rivera Martineau	Newen
1941	Mauricio Alejandro Urrutia Huenumun	Galpón de Acopio y Secado Leña
1939	Juan Antonio Neguimán Sanhueza	Construcción de Galpón de Secado
1938	Víctor Hugo Salinas Castro	Habilitación de Galpón para Secado de Leña
1937	Roberto Flandez Álvarez	Construcción de un Galpón para Leña Seca
1936	Yuber Milling Peña	Mejor Calidad de Leña para Río Bueno
1935	Orlando Rosas Huentrepan	Programa Más Leña Seca
1934	Daniel Isaac Fierro Díaz	Construcción de Galpón para Almacenamiento de Leña
1923	Reinhard Zimmermann Zeh	Vendiendo Leña de Calidad en Valdivia
1922	Alan Contreras Medina	Vendiendo Leña de calidad en Valdivia
1921	Rosemarie Mollenhauer Ehrenfeld	Leña Sustentable en Panguipulli
1919	Victor Hugo Baldovino Barriga	Construcción de Galpón de Acopio y Secado la Cantera
1918	Segundo Dionisio Oyarzun Quitral	Mejoramiento, Ampliación de Galpón Existente y Compra de Máquina Picadora de

Id	Nombre del postulante	Nombre del proyecto
		Leña
1917	Nidia Inés Neira Matus	Más Leña
1916	Pablo Abel Aguilera Castillo	Centro de Transferencia Tecnológica para Secado de Leña de Maderas San Martín
1915	Elizabeth Marina Espinoza Espinoza	Más Leña Seca para Liquiñe
1914	Rodrigo Ríos Padilla	Galpón de Secado Dendroenergético
1912	Mario Felipe Manquecoy Manquepillan	El Calipto
1911	Germán Clasing Ojeda	Agroindustria Río Calle Calle Ltda.
1909	Antonio Azurmendi	Leños del Sur Más Leña Seca
1908	Claudio Pacheco Sáez	Ampliación y Mejora de Galpón para Acopio y Secado de Leña
1907	Jorge Rozas García	Mecanización Picado Leña Optimiza Secado
1906	Guillermo Higinio Suarez Figueroa	Centro de Acopio y Transferencia Tecnológica para Secado de Leña Llancahue.
1799	Isabel Pinuer Vera	Leñas Sahara
1791	Hernán Vasquez Valerio	Leña Seca Don Hernán
1767	Gabriel Emilio Rosales Leal	Produciendo Leña Seca en Los Lagos
1691	Matilde Basauri	Mejoramiento en el Proceso de Secado de Leña en Centro Acopio Bagaro de Huellahue
1678	Francisco Daniel López Illanes	Más Leña Seca para los Vecinos de Valdivia
1656	Juan Carlos Pontigo Catalán	Construcción Galpón Secado de Leña
1647	Erwin Javier Mendoza Sandoval	Construcción de un Galpón para Apilar y Secar Leña
1639	Yolanda Verónica Vidaurrazaga Manríquez	Habilitación de Infraestructura para el Acopio y Secado de Leña
1631	Luis Alejandro Valenzuela Arias	Leña Consciente en Valdivia (LCV)
1624	Renate Schobitz	Leña Seca Vista Hermosa
1611	Nestor Carcamo Mundaca	Galpón Liquiñe
1587	Hernán Patricio Perez Vera	Construcción de Galpón de Acopio y Secado Quilquico
1575	Pablo Pedro Cortes Jara	Construcción Galpón-Secador de Leña
1567	Jovino Segundo Neguiman Sanhueza	Construcción de Galpón para Apilar y Secar Leña
1566	Ervin Osbaldo Marchant Conejeros	Construcción de Galpón para Apilar y Secar Leña
1557	Waldo Gallardo Gallardo	Infraestructura para Leña
1553	Agrícola Arantzazun Limitada	Mejoramiento en el Procesamiento y el Secado de la Leña en el Centro Acopio
1547	Jorge Benito Vega Ríos	Construcción Galpón-Secador de Leña
1545	Florencio Nibaldo Obando Miranda	Construcción Galpón-Secador de Leña
1538	Helmut Fernando Segundo Rudolph Delgado	Leñería Rudolph
1533	Juan Carlos Muñoz Matzner	Construcción de un Galpón para Apilar y Secar Leña
1512	Mario Rafael Balmaceda Mera	Construcción y Habilitación de Infraestructura para Mejorar el Proceso de Secado de Leña
1465	Minera y Forestal Dalcahue Sociedad Anónima	Centro de abastecimiento (Acopio) de leña Seca a la Comuna de Panguipulli
1463	Leonardo Benjamín Barrientos Gfell	Centro de Acopio Tres Bocas

Id	Nombre del postulante	Nombre del proyecto
1380	Juan Carlos Cifuentes Sotomayor	Construcción de Secador Artificial Solar- Eólico
1375	Fernando Celestino Villanueva Catricheo	Creación Galpón para Leña Seca
1326	Ray Antonio Carrasco Lumbreras	Galpón Acopio de Leña
1325	Alejandro Francisco Pérez Villanueva	Construcción Galpón Secador
1297	Consultora y Corredora Sandra Margarita Salazar Rivas EIRL	Leña Seca en Los Ríos
1129	Lorenzo Adrián Baeza Inzunza	Almacenando la Energía

- 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
1972	Neftalí Juan Almonacid Arriagada	Galpón Secado de Leña
1971	Victor Salazar Delgado	Construcción de Acopio para Secado de leña en Loncotregua Comuna de la Unión
1965	Anthony Eckhardt Alarcón	Más Leña Seca en la Región
1956	Ingrid Mireya Sandoval Monsalve	Acopio Transferencia Secador Solar Eólico para Sociedad santa Catalina Paillaco
1952	Bernardo Pinto Monje	Leña Seca
1951	Victor Hugo de la Barra Coronado	Habilitación de secador Solar Eólico para el Aumento de la Oferta de Leña Seca
1949	Hernán Ricardo Rivas Urrutia	Concurso Programa Más Leña Seca
1945	Jorge Rodrigo Gutiérrez Lovera	Mejorando el Medio Ambiente
1939	Juan Antonio Neguimán Sanhueza	Construcción de Galpón de Secado
1937	Roberto Flandez Álvarez	Construcción de un Galpón para Leña Seca
1923	Reinhard Zimmermann Zeh	Vendiendo Leña de Calidad en Valdivia
1922	Alan Contreras Medina	Vendiendo Leña de calidad en Valdivia
1921	Rosemarie Mollenhauer Ehrenfeld	Leña Sustentable en Panguipulli
1919	Victor Hugo Baldovino Barriga	Construcción de Galpón de Acopio y Secado la Cantera
1918	Segundo Dionisio Oyarzun Quitral	Mejoramiento, Ampliación de Galpón Existente y Compra de Máquina Picadora de Leña
1916	Pablo Abel Aguilera Castillo	Centro de Transferencia Tecnológica para Secado de Leña de Maderas San Martin
1915	Elizabeth Marina Espinoza Espinoza	Más Leña Seca para Liquiñe
1912	Mario Felipe Manquecoy Manquepillan	El Calipto
1908	Claudio Pacheco Sáez	Ampliación y Mejora de Galpón para Acopio y Secado de Leña
1907	Jorge Rozas García	Mecanización Picado Leña Optimiza Secado
1799	Isabel Pinuer Vera	Leñas Sahara
1791	Hernán Vasquez Valerio	Leña Seca Don Hernán
1767	Gabriel Emilio Rosales Leal	Produciendo Leña Seca en Los Lagos
1678	Francisco Daniel López Illanes	Más Leña Seca para los Vecinos de Valdivia
1656	Juan Carlos Pontigo Catalán	Construcción Galpón Secado de Leña
1647	Erwin Javier Mendoza Sandoval	Construcción de un Galpón para Apilar y Secar Leña

Id	Nombre del postulante	Nombre del proyecto
1639	Yolanda Verónica Vidaurrezaga Manríquez	Habilitación de Infraestructura para el Acopio y Secado de Leña
1631	Luis Alejandro Valenzuela Arias	Leña Consciente en Valdivia (LCV)
1624	Renate Schobitz	Leña Seca Vista Hermosa
1611	Nestor Cárcamo Mundaca	Galpón Liquiñe
1587	Hernán Patricio Pérez Vera	Construcción de Galpón de Acopio y Secado Quilquilco
1575	Pablo Pedro Cortes Jara	Construcción Galpón-Secador de Leña
1567	Jovino Segundo Neguimán Sanhueza	Construcción de Galpón para Apilar y Secar Leña
1566	Ervin Osbaldo Marchant Conejeros	Construcción de Galpón para Apilar y Secar Leña
1557	Waldo Gallardo Gallardo	Infraestructura para Leña
1553	Agrícola Arantzazun Limitada	Mejoramiento en el Procesamiento y el Secado de la Leña en el Centro.
1547	Jorge Benito Vega Ríos	Construcción Galpón-Secador de Leña
1545	Florencio Nibaldo Obando Miranda	Construcción Galpón-Secador de Leña
1538	Helmut Fernando Segundo Rudolph Delgado	Leñería Rudolph
1533	Juan Carlos Muñoz Matzner	Construcción de un Galpón para Apilar y Secar Leña
1512	Mario Rafael Balmaceda Mera	Construcción y Habilitación de Infraestructura para Mejorar el Proceso de Secado de Leña
1465	Minera y Forestal Dalcahue Sociedad Anónima	Centro de abastecimiento (Acopio) de leña Seca a la Comuna de Panguipulli
1463	Leonardo Benjamín Barrientos Gfell	Centro de Acopio Tres Bocas
1380	Juan Carlos Cifuentes Sotomayor	Construcción de Secador artificial Solar-Eólico
1326	Ray Antonio Carrasco Lumbreras	Galpón Acopio de Leña
1325	Alejandro Francisco Pérez Villanueva	Construcción Galpón Secador
1297	Consultora y Corredora Sandra Margarita Salazar Rivas EIRL	Leña Seca en Los Ríos
1129	Lorenzo Adrián Baeza Inzunza	Almacenando la Energía

- 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
1976	Lorenzo Silva Cabrapan	Leña Seca Mejor Planeta
1974	Renato Punoy Briones	Galpón de Acopio y Secado para Leña
1967	Hernán Piffaut Meynet	Innovación y Eficiencia en el Proceso Productivo de Leña Seca
1966	Ingrid Hernández	Secador de Leña
1964	Vicente Ferrer Medina Matus	Construcción Galpón de Secado de Leña
1963	Otilia Solis Ruiz	Leñería Tomen
1961	Marcelo Lagos Buccioni	Más Leña Seca
1959	Victor Colil Muñoz	Más Leña seca para la Comuna
1958	Victor Silva Uribe	Galpón para Secado y Almacenamiento de Leña
1955	Aldo Misael Mansilla Mansilla	Construcción Mixta Secador Solar Eólico-Galpón de Acopio

Id	Nombre del postulante	Nombre del proyecto
1950	Gumercina Teresa Soto Acosta	Construcción o Habilitación de Infraestructura e Implementación de Técnicas para Secar
1944	Jorge Gustavo Westermeyer Rauch	Construcción Galpón de Acopio de Leña de Eucalipto
1942	Pablo Rivera Martineau	Newen
1941	Mauricio Alejandro Urrutia Huenumun	Galpón de Acopio y Secado Leña
1938	Víctor Hugo Salinas Castro	Habilitación de Galpón para Secado de Leña
1936	Yuber Milling Peña	Mejor Calidad de Leña para Río Bueno
1935	Orlando Rosas Huentrepan	Programa Más Leña Seca
1934	Daniel Isaac Fierro Díaz	Construcción de Galpón para Almacenamiento de Leña
1917	Nidia Inés Neira Matus	Más Leña
1914	Rodrigo Ríos Padilla	Galpón de Secado Dendroenergético
1911	Germán Clasing Ojeda	Agroindustria Río Calle Calle Ltda.
1909	Antonio Azurmendi Poveda	Leños del Sur Más Leña Seca
1906	Guillermo Higinio Suarez Figueroa	Centro de Acopio y Transferencia Tecnológica para Secado de Leña Llancahue.

- g) Que asimismo, en la revisión de antecedentes se comprobó que determinadas postulaciones no cumplieron con todos los requisitos estipulados en el numeral 2.1 de las bases del concurso, y que aquellos incumplimientos no eran susceptibles de ser subsanadas de conformidad a lo dispuesto en el punto 3. de las bases, por lo que no pueden ser declaradas admisibles las postulaciones que a continuación se individualizan:

Id	Nombre del proyecto	Motivo
1691	Mejoramiento en el proceso de secado de Leña en Centro Acopio Bagaro de Huellahue	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.
1947	René Fernando Rubí Sáez	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 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 proyecto	Motivo
1975	Leña Seca, Un Barrio Limpio	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.
1973	Galpón de Secado de Leña	Postulante no cumple requisito de llenar y enviar

Id	Nombre del proyecto	Motivo
		formulario de postulación que contiene los datos del/los postulante/s y de las características del proyecto que se desea financiar.
1960	Mejoramiento "Leñas Pulgarcito"	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.
1957	Maderas Klaassen	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.
1954	Un metro para el Medio Ambiente	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.
1375	Creación Galpón para Leña Seca	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.

- i) 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%

- j) Que de conformidad a lo dispuesto en el numeral 4.1.1 de las bases, el ranking resultado de la primera etapa del proceso de efectuada 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
1914	Rodrigo Ríos Padilla	Galpón de Secado Dendroenergético	87
1955	Aldo Misael Mansilla Mansilla	Construcción Mixta Secador Solar Eólico-Galpón de Acopio	85
1463	Leonardo Benjamín Barrientos Gfell	Centro de Acopio Tres Bocas	84,8
1974	Renato Punoy Briones	Galpón de Acopio y Secado para Leña	84
1538	Helmut Fernando Segundo Rudolph Delgado	Leñería Rudolph	83
1380	Juan Carlos Cifuentes Sotomayor	Construcción de Secador Artificial Solar-Eólico	82,8
1923	Reinhard Zimmermann Zeh	Vendiendo Leña de Calidad en Valdivia	82,8
1958	Victor Silva Uribe	Galpón para Secado y Almacenamiento de Leña	74,6
1951	Victor Hugo de la Barra Coronado	Habilitación de Secador Solar Eólico para el Aumento de la Oferta de Leña Seca	70,5
1963	Otilia Solis Ruiz	Leñería Tomen	70

ID	Nombre del Postulante	Nombre del Proyecto	Puntaje de Gabinete
1911	Germán Clasing Ojeda	Agroindustria Río Calle Calle	69,9
1942	Pablo Rivera Martineau	Newen	69,5
1965	Anthony Eckhardt Alarcón	Más Leña Seca en la Región	67,5
1971	Victor Salazar Delgado	Construcción de Acopio para Secado de Leña en Loncotregua comuna de la Unión	67,3
1909	Antonio Azurmendi	Leños del Sur, Más Leña seca	66,5
1921	Rosmarie Mollenhauer Ehrenfeld	Leña Sustentable en Panguipulli	66,5
1922	Alan Contreras Medina	Vendiendo Leña de Calidad en Valdivia	66,5
1678	Francisco Daniel López Illanes	Más Leña Seca para los Vecinos de Valdivia	66
1906	Guillermo Suarez Figueroa	Centro de Acopio y Transferencia Tecnológica para Secado de Leña Llancahue	66
1934	Daniel Isaac Fierro Diaz	Construcción de Galpón para Almacenamiento de Leña	66
1129	Lorenzo Adrián Baeza Inzunza	Almacenando la Energía	65,5
1545	Florencio Nibaldo Obando Miranda	Construcción Galpón-Secador de Leña	64,5
1967	Hernán Piffaut Meynet	Innovación y Eficiencia en el Proceso Productivo de Leña Seca	63,6
1908	Claudio Pacheco Sáez	Ampliación y Mejora de Galpón para Acopio y Secado de Leña	61,1
1791	Hernán Vasquez Valerio	Leña Seca Don Hernán	61
1919	Victor Hugo Baldovino Barriga	Construcción de Galpón y Secado la Cantera	61
1936	Yuber Milling Peña	Mejor Calidad de Leña para Río Bueno	60,7
1799	Isabel Pinuer Vera	Leñas Sahara	60,6
1935	Orlando Rosas Huentrepan	Programa de Leña Seca	59,5
1907	Jorge Rozas García	Mecanización Picado Leña Optimizada Secado	58,5
1297	Consultora y Corredora Sandra Margarita Salazar Rivas EIRL	Leña Seca en Los Ríos	57,4
1325	Alejandro Francisco Pérez Villanueva	Construcción Galpón Secador	55,8
1611	Nestor Carcamo Mundaca	Galpón Liquiñe	54,3
1918	Segundo Dionisio Oyarzun Quitral	Mejoramiento, Ampliación de Galpón Existente y compra de Maquina Picadora de leña	53,8
1950	Gumercinda Teresa Soto Acosta	Construcción o Habilitación de Infraestructura e Implementación de Técnicas para Secar Leña	53,6
1647	Erwin Javier Mendoza Sandoval	Construcción de un Galpón para Apilar y Secar Leña	53,5
1639	Yolanda Verónica Vidaurazaga Manríquez	Habilitación de Infraestructura para el Acopio y Secado de Leña	53,4
1512	Mario Rafael Balmaceda Mera	Construcción y Habilitación de Infraestructura para Mejorar el Proceso de Secado de Leña	52
1915	Elizabeth Marina Espinoza Espinoza	Más Leña Seca para Liquiñe	52
1961	Marcelo Lagos Buccioni	Más Leña Seca	51,9

ID	Nombre del Postulante	Nombre del Proyecto	Puntaje de Gabinete
1916	Pablo Abel Aguilera Castillo	Centro Transferencia Tecnológica para Secado de Leña	50,9
1959	Victor Colil Muñoz	Más Leña Seca para La Comuna	50,9
1949	Hernán Ricardo Rivas Urrutia	Concurso Programa Más Leña Seca	50,5
1917	Nidia Inés Neira Matus	Más Leña	50,4
1631	Luis Alejandro Valenzuela Arias	Leña Consciente en Valdivia (LCV)	49,4
1553	Agrícola Arantzazun Limitada	Mejoramiento en el Procesamiento y el Secado de la Leña en el Centro de Acopio	49,3
1952	Bernardo Pinto Monje	Leña Seca	48,9
1964	Vicente Ferrer Medina Matus	Construcción Galpón Secado de Leña	48,5
1566	Ervin Osbaldo Marchant Conejeros	Construcción de galpón para Apilar y Secar Leña	48,3
1624	Renate Schobitz	Leña Seca Vista Hermosa	47,5
1945	Jorge Rodrigo Gutiérrez Lovera	Mejorando el Medio Ambiente	46,9
1767	Gabriel Emilio Rosales Leal	Produciendo Leña Seca en Los Lagos	46
1656	Juan Carlos Pontigo Catalán	Construcción Galpón Secado de Leña	45,6
1575	Pablo Pedro Cortes Jara	Construcción Galpón-Secador de Leña	45,5
1547	Jorge Benito Vega Ríos	Construcción Galpón-Secador de Leña	44,3
1966	Ingrid Hernández	Secador de Leña	44,1
1937	Roberto Flandes Álvarez	Construcción de un Galpón para Leña Seca	44
1587	Hernán Patricio Perez Vera	Construcción de galpón de Acopio y Secado Quilquilco	41,5
1912	Mario Felipe Manquecoy Manquepillan	El Calipto	41,1
1941	Mauricio Alejandro Urrutia Huenumun	Galpón de Acopio y Secado Leña	39,9
1956	Ingrid Mireya Sandoval Monsalve	Acopio Transferencia de Secado Solar Eólico para Sociedad Santa Catalina	39,9
1567	Jovino Segundo Neguimán Sanhueza	Construcción de Galpón para Apilar y Secar Leña	38,9
1557	Waldo Gallardo Gallardo	Infraestructura para Leña	38,4
1938	Víctor Hugo Salinas Castro	Habilitación de Galpón para Secado de leña	37,3
1939	Juan Antonio Neguimán Sanhueza	Construcción de Galpón de Secado	36,9
1326	Ray Antonio Carrasco Lumbreras	Galpón Acopio de Leña	36,3
1465	Minera y Forestal Dalcahue Sociedad Anónima	Centro de Abastecimiento (Acopio) de Leña Seca a la Comuna de Panguipulli	35,1
1944	Jorge Gustavo Westermeyer Rauch	Construcción de Galpón de Acopio de Leña de Eucalipto	34,1
1533	Juan Carlos Muñoz Matzner	Construcción de un Galpón para Apilar y Secar Leña	30,8
1972	Neftalí Juan Almonacid Arriagada	Galpón de Secado de Leña	30,3
1976	Lorenzo Silva C	Leña Seca Mejor Planeta	26

k) 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 Ríos, más un 100% adicional, lo que corresponde a un total de 20 proyectos, los que presentan un puntaje superior o igual a 66 puntos.

Id	Nombre del postulante	Nombre del proyecto	Puntaje de gabinete
1914	Rodrigo Ríos Padilla	Galpón de Secado Dendroenergético	87
1955	Aldo Misael Mansilla Mansilla	Construcción Mixta Secador Solar Eólico-Galpón de Acopio	85
1463	Leonardo Benjamín Barrientos Gfell	Centro de Acopio Tres Bocas	84,8
1974	Renato Punoy Briones	Galpón de Acopio y Secado para Leña	84
1538	Helmut Fernando Segundo Rudolph Delgado	Leñería Rudolph	83
1380	Juan Carlos Cifuentes Sotomayor	Construcción de Secador Artificial Solar-Eólico	82,8
1923	Reinhard Zimmermann Zeh	Vendiendo Leña de Calidad en Valdivia	82,8
1958	Victor Silva Uribe	Galpón para Secado y Almacenamiento de Leña	74,6
1951	Victor Hugo de la Barra Coronado	Habilitación de secador Solar Eólico para el Aumento de la Oferta de Leña Seca	70,5
1963	Otilia Solis Ruiz	Leñería Tomen	70
1911	Germán Clasing Ojeda	Agroindustria Río Calle Calle	69,9
1942	Pablo Rivera Martineau	Newen	69,5
1965	Anthony Eckhardt Alarcón	Más Leña Seca en la Región	67,5
1971	Victor Salazar Delgado	Construcción de Acopio para Secado de Leña en Loncotregua comuna de la Unión	67,3
1909	Antonio Azurmendi Poveda	Leños del Sur, Más Leña Seca	66,5
1921	Rosmarie Mollenhauer Ehrenfeld	Leña Sustentable en Panguipulli	66,5
1922	Alan Contreras Medina	Vendiendo Leña de Calidad en Valdivia	66,5
1678	Francisco Daniel López Illanes	Más Leña Seca para los Vecinos de Valdivia	66
1906	Guillermo Suarez Figueroa	Centro de Acopio y Transferencia Tecnológica para Secado de Leña Llancahue	66
1934	Daniel Isaac Fierro Diaz	Construcción de Galpón para Almacenamiento de Leña	66

- l) Que de acuerdo a los dispuesto en el numeral 4.1.2. de las bases, se verificó en la etapa de Evaluación en Terreno el cumplimiento de los requisitos asociados al uso de la propiedad, plan o norma de manejo o autorización de corta. Asimismo se verificó que el monto solicitado en la postulación de Antonio Azurmendi Poveda, ID 1909, corresponde efectivamente a \$ 8.000.000.-, de manera que existiría un error de transcripción en el monto señalado para el ítem de materiales de construcción y/o habilitación de infraestructura señalado en su formulario de postulación, el que correspondería realmente a \$ 3.250.000.-
- m) 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	50%

Criterios de focalización	10%
---------------------------	-----

- n) 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
1965	Anthony Eckhardt Alarcón	Más Leña Seca en la Región	90
1914	Rodrigo Ríos Padilla	Galpón de Secado Dendroenergético	89
1538	Helmut Fernando Segundo Rudolph Delgado	Leñería Rudolph	89
1463	Leonardo Benjamín Barrientos Gfell	Centro de Acopio Tres Bocas	74,9
1963	Otilia Solis Ruiz	Leñería Tomen	72
1955	Aldo Misael Mansilla Mansilla	Construcción Mixta Secador Solar Eólico-Galpón de Acopio	71
1951	Victor Hugo de la Barra Coronado	Habilitación de secador Solar Eólico para el Aumento de la Oferta de Leña Seca	70
1923	Reinhard Zimmermann Zeh	Vendiendo Leña de Calidad en Valdivia	65,4
1974	Renato Punoy Briones	Galpón de Acopio y Secado para Leña	65
1380	Juan Carlos Cifuentes Sotomayor	Construcción de Secador Artificial Solar-Eólico	63,4

- o) Que esta autoridad acepta la propuesta de selección de proyectos realizada por el Comité de Evaluación, razón por la cual autoriza la asignación de \$77.083.924.- (setenta y siete millones ochenta y tres mil novecientos veinte y cuatro mil pesos chilenos)
- p) 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.
- q) 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 que las siguientes postulaciones no pueden ser declaradas admisibles, por no cumplir con los requisitos estipulados en el numeral 2.1 de las bases:**

Id	Nombre postulante	Nombre del proyecto
1691	Matilde Basauri	Mejoramiento en el proceso de secado de Leña en Centro Acopio Bagaro de Huellahue
1947	René Rubí Sáez	René Fernando Rubí Sáez

II. 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 postulante	Nombre del proyecto
1973	Gustavo Guillermo Triviño Wetzel	Galpón de Secado de Leña
1975	Juan Gamin Oyarzun	Leña Seca, Un Barrio Limpio
1960	Arturo Pulgar Rojas	Mejoramiento "Leñas Pulgarcito"
1957	Alberto Klassen	Maderas Klaassen
1954	Juan Reinoso Carrillo	Un metro para el Medio Ambiente
1375	Fernando Celestino Villanueva Catricheo	Creación Galpón para Leña Seca

III. SELECCIONÁSE 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 beneficiario	Nombre del proyecto	Puntaje terreno	Monto solicitado
1965	Anthony Eckhardt Alarcón	Más Leña Seca en la Región	90	8.000.000
1914	Rodrigo Ríos Padilla	Galpón de Secado Dendroenergético	89	7.600.000
1538	Helmut Fernando Segundo Rudolph Delgado	Leñería Rudolph	89	8.000.000
1463	Leonardo Benjamín Barrientos Gfell	Centro de Acopio Tres Bocas	74,9	7.983.924
1963	Otilia Solis Ruiz	Leñería Tomen	72	8.000.000
1955	Aldo Misael Mansilla Mansilla	Construcción Mixta secador Solar Eólico-Galpón de Acopio	71	5.500.000
1951	Victor Hugo de la Barra Coronado	Habilitación de secador Solar Eólico para el Aumento de la Oferta de Leña Seca	70	8.000.000
1923	Reinhard Zimmermann Zeh	Vendiendo Leña de Calidad en Valdivia	65,4	8.000.000
1974	Renato Punoy Briones	Galpón de Acopio y Secado para Leña	65	8.000.000
1380	Juan Carlos Cifuentes Sotomayor	Construcción de Secador Artificial Solar-Eólico	63,4	8.000.000

IV. 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 N° 18, de 31 de marzo de 2016, de la Subsecretaría de Energía.

V. DÉCLARESE en lista de espera a los siguientes proyectos

Id	Nombre del postulante	Nombre del proyecto	Puntaje terreno	Monto solicitado
1971	Victor Salazar Delgado	Construcción de Acopio para Secado de Leña en Loncotregua comuna de la Unión	61,4	8.000.000

Id	Nombre del postulante	Nombre del proyecto	Puntaje terreno	Monto solicitado
1911	Germán Clasing Ojeda	Agroindustria Río Calle Calle	61	8.000.000
1942	Pablo Rivera Martineau	Newen	58,5	8.000.000
1678	Francisco Daniel López Illanes	Más Leña Seca para los Vecinos de Valdivia	58,5	8.000.000
1909	Antonio Azurmendi Poveda	Leños del Sur, Más Leña Seca	57,5	8.000.000
1921	Rosmarie Mollenhauer Ehrenfeld	Leña Sustentable en Panguipulli	57,5	8.000.000
1906	Guillermo Suarez Figueroa	Centro de Acopio y Transferencia Tecnológica para Secado de Leña Llancahue	57,5	8.000.000
1934	Daniel Isaac Fierro Díaz	Construcción de Galpón para Almacenamiento de Leña	56	8.000.000
1958	Victor Silva Uribe	Galpón para Secado y Almacenamiento de Leña	55,3	8.000.000
1922	Alan Contreras Medina	Vendiendo Leña de Calidad en Valdivia	44	8.000.000

VI. IMPÚTESE el gasto que irrogue la presente resolución al presupuesto vigente de la Subsecretaría de Energía para el año 2016, Partida 24, Capítulo 01, Programa 05, Subtítulo 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"



PABLO DÍAZ BARRAZA
 Secretario Regional Ministerial de Energía de la Región de Los Ríos

MPTM

Distribución:

División Eficiencia Energética.

División Jurídica.

División de Gestión y Finanzas.

Archivo SEREMIA.