



## **Acta de Evaluación** **Lista de Preseleccionados**

En la región del Biobío, a 28 de septiembre de 2022, los suscritos designados para evaluar, cumplen con la información siguiente;

1. Que, según Resolución Exenta N°1083, del 07 de septiembre de 2022, del Ministerio del Medio Ambiente, que aprueba las bases de postulación para el "Programa de recambio de calefactores a leña, por sistemas de calefacción más eficientes y menos contaminantes en viviendas de la comuna de Los Ángeles - líneas pellet, aire acondicionado inverter y kerosene, año 2022", por 21 días corridos desde publicada dicha resolución, para lo cual se realizó la convocatoria pública para postular al Programa.
2. Que, se conformó un comité de selección, formado por dos profesionales de la SEREMI del Medio Ambiente de la Región del Biobío, y uno del Departamento de Planes y Normas del Ministerio del Medio Ambiente. Dicha comisión, tuvo como función revisar los antecedentes de cada postulante para conformar la lista de preseleccionados y luego de seleccionados del Programa.
3. Que, finalizado el periodo de postulación, se preseleccionaron a 650 postulantes que obtuvieron los mayores puntajes. Dichos preseleccionados serán validados a través del sistema remoto o en su domicilio, a elección del postulante, con el objetivo de verificar los antecedentes entregados en la postulación.
4. Que, habiendo realizado la convocatoria acorde a las bases de postulación, participaron 1.095 postulantes válidos, cuyos antecedentes forman parte del expediente del Programa.
5. Que, en el caso que aún quedaran calefactores disponibles y existieran postulantes que no hayan sido preseleccionados, la SEREMI podrá generar uno o más listados de preseleccionados con dichos postulantes para proceder a validar sus datos según Anexo 1. Estas nuevas condiciones serán en condiciones similares a las del primer listado de preseleccionados, sin perjuicio de los ajustes de calendario, que como Subsecretaria se pueda realizar.



## RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN

### Línea Aire Acondicionado Inverter

1. Los preseleccionados del modelo aire acondicionado inverter son:

N°	RUT
1	3.349.026-7
2	3.864.828-4
3	4.244.834-6
4	4.594.599-5
5	5.378.976-5
6	5.484.603-7
7	5.658.562-1
8	5.716.603-7
9	5.764.462-1
10	5.832.778-6
11	5.892.976-k
12	6.098.438-7
13	6.143.378-3
14	6.426.487-7
15	6.457.783-2
16	6.478.814-0
17	6.549.351-9
18	6.665.782-5
19	6.772.165-9
20	6.828.784-7
21	6.939.830-8
22	7.066.300-7
23	7.113.946-8
24	7.293.877-1
25	7.543.586-k
26	7.568.849-0
27	7.662.791-6
28	7.675.314-8
29	7.768.241-4
30	7.787.191-8
31	7.791.797-7

N°	RUT
32	7.973.164-1
33	7.995.916-2
34	8.033.938-0
35	8.064.402-7
36	8.329.254-7
37	8.375.624-1
38	8.388.593-9
39	8.423.982-8
40	8.491.614-5
41	8.520.642-7
42	8.525.979-2
43	8.583.383-9
44	8.603.087-k
45	8.606.068-k
46	8.720.053-1
47	8.738.709-7
48	8.749.336-9
49	8.766.403-1
50	8.787.115-0
51	8.833.959-2
52	8.851.547-1
53	8.894.266-3
54	9.059.061-8
55	9.232.849-k
56	9.349.104-1
57	9.449.105-3
58	9.546.369-K
59	9.608.014-k
60	9.721.535-9
61	9.727.524-6
62	9.789.068-4

N°	RUT
63	9.789.360-8
64	9.882.287-9
65	9.889.003-3
66	9.929.107-9
67	9.997.602-0
68	10.075.481-9
69	10.270.849-0
70	10.278.854-0
71	10.297.415-8
72	10.378.936-2
73	10.465.963-2
74	10.649.787-7
75	10.651.353-8
76	10.652.248-0
77	10.807.161-3
78	10.935.807-k
79	11.075.173-7
80	11.075.181-8
81	11.075.477-9
82	11.075.695-k
83	11.154.407-7
84	11.154.660-6
85	11.155.881-7
86	11.156.191-5
87	11.242.086-K
88	11.242.209-9
89	11.242.721-k
90	11.243.647-2
91	11.322.333-2
92	11.407.080-7
93	11.579.336-5

N°	RUT
94	11.602.527-2
95	11.793.117-k
96	11.793.663-5
97	11.793.955-3
98	11.795.522-2
99	11.795.640-7
100	11.961.635-2
101	11.963.300-1
102	11.963.493-8
103	12.041.769-k
104	12.049.789-8
105	12.069.827-3
106	12.075.442-4
107	12.108.520-8
108	12.111.829-7
109	12.325.896-7
110	12.326.015-5
111	12.326.942-k
112	12.327.183-1
113	12.327.466-0
114	12.328.402-k
115	12.330.445-4
116	12.552.870-8
117	12.557.366-5
118	12.558.602-3
119	12.559.543-k
120	12.560.053-0
121	12.733.441-2
122	12.769.900-3
123	12.773.232-9
124	12.898.677-4



N°	RUT
125	13.143.364-6
126	13.143.616-5
127	13.143.912-1
128	13.144.776-0
129	13.149.599-4
130	13.350.669-1
131	13.385.929-2
132	13.462.048-k
133	13.579.559-3
134	13.600.451-4
135	13.626.229-7
136	13.638.568-2
137	13.685.230-2
138	13.801.703-6
139	13.842.864-8
140	13.843.366-8
141	13.843.470-2
142	13.843.766-3
143	13.843.804-k
144	13.843.964-k
145	13.844.071-0
146	13.844.706-5
147	13.844.941-6
148	13.845.156-9
149	13.845.242-5
150	14.067.485-0
151	14.068.644-1
152	14.068.946-7
153	14.069.158-5
154	14.069.755-9
155	14.069.792-3
156	14.069.840-7
157	14.298.568-3
158	14.300.821-5
159	14.302.922-0
160	14.349.220-6

N°	RUT
161	14.351.143-k
162	14.391.331-7
163	14.469.722-7
164	14.507.687-0
165	14.523.484-0
166	14.578.235-k
167	14.592.362-k
168	15.112.099-7
169	15.204.406-2
170	15.204.598-0
171	15.205.687-7
172	15.206.285-0
173	15.206.811-5
174	15.207.425-5
175	15.208.107-3
176	15.210.050-7
177	15.211.339-0
178	15.212.027-3
179	15.280.266-8
180	15.419.036-8
181	15.485.843-1
182	15.518.565-1
183	15.628.600-1
184	15.628.734-2
185	15.628.762-8
186	15.628.823-3
187	15.648.008-8
188	15.658.625-0
189	15.810.754-6
190	15.810.857-7
191	15.811.193-4
192	15.811.343-0
193	15.953.317-4
194	15.953.855-9
195	15.978.742-7
196	16.028.129-4

N°	RUT
197	16.039.511-7
198	16.061.323-8
199	16.061.636-9
200	16.063.210-0
201	16.063.315-8
202	16.063.473-1
203	16.063.753-6
204	16.089.628-0
205	16.203.819-2
206	16.256.841-8
207	16.274.473-9
208	16.394.557-6
209	16.395.236-k
210	16.395.570-9
211	16.395.667-5
212	16.395.707-8
213	16.399.370-8
214	16.447.021-0
215	16.674.671-k
216	16.674.685-k
217	16.675.900-5
218	16.676.111-5
219	16.676.495-5
220	16.893.969-8
221	16.894.311-3
222	16.981.607-7
223	16.981.667-0
224	16.981.790-1
225	16.983.468-7
226	16.983.718-k
227	16.983.963-8
228	16.984.042-3
229	17.001.150-3
230	17.213.070-4
231	17.215.147-7
232	17.215.694-0

N°	RUT
233	17.216.240-1
234	17.216.399-8
235	17.217.532-5
236	17.400.891-4
237	17.422.139-1
238	17.591.171-5
239	17.591.837-k
240	17.592.833-2
241	17.593.217-8
242	17.850.273-5
243	17.851.756-2
244	17.868.786-7
245	17.868.817-0
246	17.869.555-k
247	17.870.980-1
248	17.911.080-6
249	17.933.555-7
250	17.981.402-1
251	18.099.189-1
252	18.099.840-3
253	18.100.953-5
254	18.101.245-5
255	18.109.744-2
256	18.291.978-0
257	18.344.885-4
258	18.344.943-5
259	18.345.254-1
260	18.345.656-3
261	18.523.603-k
262	18.524.414-8
263	18.525.183-7
264	18.535.899-2
265	18.617.061-k
266	18.652.351-2
267	18.763.503-9
268	18.800.432-6



N°	RUT
269	18.804.499-9
270	18.804.739-4
271	18.805.725-k
272	18.805.780-2
273	18.805.962-7
274	18.995.593-6
275	19.021.679-9

N°	RUT
276	19.051.440-4
277	19.051.717-9
278	19.052.304-7
279	19.083.199-k
280	19.107.605-2
281	19.223.715-7
282	19.236.385-3

N°	RUT
283	19.351.266-6
284	19.370.254-6
285	19.372.520-1
286	19.380.733-k
287	19.599.109-k
288	19.716.552-9
289	19.943.372-5

N°	RUT
290	20.015.729-k
291	20.620.956-9
292	20.686.880-5
293	21.468.957-k
294	26.433.776-3
295	26.473.483-5

### Línea pellet media potencia

2. Los preseleccionados del modelo pellet media potencia son:

N°	RUT
1	2.454.630-6
2	2.819.034-4
3	2.844.727-2
4	3.252.720-5
5	3.397.965-7
6	4.007.896-7
7	4.712.274-0
8	4.997.755-7
9	5.258.964-9
10	5.450.591-4
11	5.504.158-k
12	5.739.917-1
13	5.752.336-0
14	5.905.408-2
15	5.941.142-k
16	5.971.693-k
17	6.066.518-4
18	6.094.104-1
19	6.210.453-8
20	6.262.313-6
21	6.314.422-3
22	6.321.202-4
23	6.575.414-2
24	6.591.003-9

N°	RUT
25	6.687.375-7
26	6.769.797-9
27	6.771.220-k
28	6.837.783-8
29	6.992.010-1
30	7.118.273-8
31	7.248.331-6
32	7.458.157-9
33	7.567.013-3
34	7.717.687-k
35	7.802.043-1
36	7.865.187-3
37	7.887.001-k
38	7.974.846-3
39	7.998.451-5
40	8.023.924-6
41	8.031.229-6
42	8.140.124-1
43	8.145.666-6
44	8.157.276-3
45	8.167.903-7
46	8.183.378-8
47	8.241.415-0
48	8.300.886-5

N°	RUT
49	8.302.289-2
50	8.382.700-9
51	8.387.893-2
52	8.440.540-k
53	8.447.488-6
54	8.465.579-1
55	8.560.482-1
56	8.570.644-6
57	8.594.716-8
58	8.596.049-0
59	8.621.616-7
60	8.625.768-8
61	8.645.978-7
62	8.720.875-3
63	8.833.982-7
64	8.837.185-2
65	8.858.629-8
66	8.866.277-6
67	9.059.469-9
68	9.133.638-3
69	9.177.055-5
70	9.297.032-9
71	9.368.124-k
72	9.376.011-5

N°	RUT
73	9.518.194-5
74	9.549.284-3
75	9.559.718-1
76	9.658.569-1
77	9.680.286-2
78	9.912.275-7
79	10.001.575-7
80	10.124.439-3
81	10.182.039-4
82	10.242.814-5
83	10.251.676-1
84	10.263.195-1
85	10.297.578-2
86	10.382.610-1
87	10.406.168-0
88	10.472.373-k
89	10.495.432-4
90	10.580.182-3
91	10.613.102-3
92	10.646.738-2
93	10.734.345-8
94	10.766.976-0
95	10.822.410-k
96	10.826.555-8



N°	RUT
97	10.847.866-7
98	10.878.150-5
99	11.242.446-6
100	11.242.714-7
101	11.243.808-4
102	11.495.120-k
103	11.579.652-6
104	11.793.309-1
105	11.793.600-7
106	11.794.231-7
107	11.794.886-2
108	11.795.678-4
109	11.795.849-3
110	11.796.110-9
111	11.914.854-5
112	11.961.533-k
113	11.963.217-k
114	12.028.044-9
115	12.031.949-3
116	12.045.245-2
117	12.139.161-9
118	12.188.705-3
119	12.323.554-1
120	12.325.731-6
121	12.327.146-7
122	12.327.393-1
123	12.328.585-9
124	12.328.610-3
125	12.331.947-8
126	12.421.421-1
127	12.557.647-8
128	12.557.961-2
129	12.558.337-7
130	12.558.768-2
131	12.558.958-8
132	12.559.116-7

N°	RUT
133	12.561.172-9
134	12.561.318-7
135	12.563.412-5
136	12.651.203-1
137	12.733.186-3
138	12.733.232-0
139	12.735.930-k
140	12.765.667-3
141	12.768.564-9
142	12.977.656-0
143	12.981.619-8
144	12.983.691-1
145	13.058.682-1
146	13.142.319-5
147	13.143.178-3
148	13.144.411-7
149	13.144.799-k
150	13.145.065-6
151	13.145.566-6
152	13.148.458-5
153	13.312.054-8
154	13.313.045-4
155	13.386.158-0
156	13.386.677-9
157	13.386.789-9
158	13.388.047-k
159	13.483.803-5
160	13.581.898-4
161	13.627.510-0
162	13.728.053-1
163	13.802.376-1
164	13.836.608-1
165	13.842.989-k
166	13.843.175-4
167	13.843.343-9
168	13.843.561-k

N°	RUT
169	13.843.677-2
170	13.843.982-8
171	13.844.817-7
172	13.845.344-8
173	13.901.322-0
174	13.965.265-7
175	14.065.981-9
176	14.067.423-0
177	14.067.949-6
178	14.068.215-2
179	14.069.203-4
180	14.069.446-0
181	14.069.583-1
182	14.070.061-4
183	14.073.041-6
184	14.298.421-0
185	14.298.433-4
186	14.298.921-2
187	14.299.297-3
188	14.349.238-9
189	14.350.327-5
190	14.350.441-7
191	14.351.233-9
192	14.351.687-3
193	14.409.442-5
194	14.417.294-9
195	14.426.949-7
196	14.477.332-2
197	14.477.483-3
198	14.500.209-5
199	14.524.365-3
200	14.539.364-7
201	14.562.848-2
202	15.133.494-6
203	15.204.689-8
204	15.204.862-9

N°	RUT
205	15.206.644-9
206	15.206.659-7
207	15.206.701-1
208	15.207.678-9
209	15.207.855-2
210	15.208.684-9
211	15.208.785-3
212	15.209.303-9
213	15.210.042-6
214	15.211.401-k
215	15.214.926-3
216	15.417.576-8
217	15.504.481-0
218	15.626.749-k
219	15.628.180-8
220	15.628.616-8
221	15.628.643-5
222	15.628.761-k
223	15.629.302-4
224	15.778.807-8
225	15.810.452-0
226	15.810.787-2
227	15.810.967-0
228	15.811.356-2
229	15.811.525-5
230	15.868.698-8
231	15.953.239-9
232	15.953.460-k
233	15.953.684-k
234	15.953.891-5
235	15.953.950-4
236	15.962.057-3
237	15.969.024-5
238	15.972.046-2
239	15.984.741-1
240	16.061.361-0



N°	RUT
241	16.061.823-k
242	16.061.859-0
243	16.061.900-7
244	16.062.067-6
245	16.062.298-9
246	16.063.013-2
247	16.063.259-3
248	16.063.480-4
249	16.063.499-5
250	16.063.612-2
251	16.063.932-6
252	16.166.862-1
253	16.204.487-7
254	16.394.501-0
255	16.394.940-7
256	16.395.712-4
257	16.395.833-3
258	16.396.300-0
259	16.396.695-6
260	16.434.475-4
261	16.490.114-9
262	16.498.023-5
263	16.598.746-2
264	16.650.206-3
265	16.674.569-1

N°	RUT
266	16.675.249-3
267	16.675.608-1
268	16.676.414-9
269	16.757.043-7
270	16.981.958-0
271	16.983.502-0
272	16.983.578-0
273	16.983.802-k
274	16.988.272-k
275	17.006.862-9
276	17.076.949-k
277	17.127.276-9
278	17.215.210-4
279	17.215.988-5
280	17.216.347-5
281	17.216.899-k
282	17.217.348-9
283	17.351.075-6
284	17.440.493-3
285	17.509.094-0
286	17.551.131-8
287	17.557.065-9
288	17.590.620-7
289	17.591.097-2
290	17.592.092-7

N°	RUT
291	17.592.905-3
292	17.592.981-9
293	17.593.544-4
294	17.593.554-1
295	17.593.924-5
296	17.686.415-k
297	17.743.799-9
298	17.764.178-2
299	17.787.246-6
300	17.868.351-9
301	17.870.161-4
302	17.870.758-2
303	18.068.041-1
304	18.099.404-1
305	18.099.984-1
306	18.100.466-5
307	18.101.043-6
308	18.101.235-8
309	18.279.750-2
310	18.307.003-7
311	18.320.598-6
312	18.344.623-1
313	18.345.105-7
314	18.345.163-4
315	18.799.847-6

N°	RUT
316	18.800.237-4
317	18.804.686-k
318	18.805.081-6
319	18.805.907-4
320	19.050.027-6
321	19.050.606-1
322	19.052.893-6
323	19.292.579-7
324	19.370.524-3
325	19.370.696-7
326	19.370.879-k
327	19.372.417-5
328	19.616.094-9
329	19.716.696-7
330	20.116.720-5
331	20.116.767-1
332	20.116.768-k
333	20.324.147-k
334	20.573.184-9
335	20.685.906-7
336	24.254.891-4
337	26.439.794-4

### Línea kerosene tiro forzado alta potencia

3. Los preseleccionados del modelo kerosene tiro forzado alta potencia son:

N°	RUT
1	4.818.814-1
2	5.130.548-5
3	6.207.911-8
4	6.741.945-6
5	7.166.051-6

N°	RUT
6	8.163.922-1
7	8.187.711-4
8	10.284.037-2
9	12.328.224-8
10	13.143.034-5

N°	RUT
11	13.927.075-4
12	14.299.480-1
13	14.450.440-2
14	14.513.153-7
15	17.216.136-7

N°	RUT
16	17.870.714-0
17	18.711.880-8
18	20.114.850-2



6. Que, conforme a las bases de postulación, luego de la preselección corresponde la etapa de validación de datos en la vivienda o de manera remota.

---

Nomar Fernandez Proboste  
Profesional de la Seremi del Medio Ambiente  
Región del Biobío

---

Valentina Espinoza Sanhueza  
Profesional de la Seremi del Medio Ambiente  
Región del Biobío

---

Eunice Roa Roa  
Profesional Departamento de Planes y Normas  
Ministerio del Medio Ambiente

Distribución:

- División de Calidad de Aire- Departamento Planes y Normas.
- SEREMI del Medio Ambiente, Región del Biobío
- Página web: [www.recambiodecalefactores.cl](http://www.recambiodecalefactores.cl)