



**ACTA 1 PRESELECCIONADOS**  
**"PROGRAMA DE RECAMBIO DE CALEFACTORES PARA LA CIUDAD DE OSORNO, AÑO 2022, LINEA PELLETT"**

En Osorno, a 12 de junio de 2023, los suscritos designados para evaluar, cumplen con la información siguiente:

1. Que, según Resolución Exenta N° 475 del 19 de mayo de 2023, que aprueba las bases de postulación del "PROGRAMA DE RECAMBIO DE CALEFACTORES PARA LA CIUDAD DE OSORNO, AÑO 2022, LINEA PELLETT", se realizó la convocatoria pública para postular desde el 22 de mayo al 5 de junio de 2023.
2. Que, se conformó un comité de selección, formado por dos profesionales de la SEREMI del Medio Ambiente de la Región de Los Lagos y una profesional 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 del mencionado Programa.
3. Que, finalizado el periodo de postulación, se preseleccionaron a 327 postulantes que obtuvieron los mayores puntajes. Dichos preseleccionados serán visitados en su domicilio, con el objetivo de verificar los antecedentes entregados en la postulación.
4. Que, habiendo realizado la convocatoria acorde a las bases de postulación, participaron 327 postulantes válidos, cuyos antecedentes forman parte del expediente del Programa.
5. Que, en caso de que los postulantes preseleccionados no puedan acceder al beneficio por alguna de las causas establecidas en las Bases, o que su puntaje luego de la verificación sea menor, se procederá a publicar una nueva lista de preseleccionados, completando los cupos disponibles.

## RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN

a) Los preseleccionados de la línea pellet por la comisión de selección corresponden a:

|              |     |              |     |              |     |              |     |              |
|--------------|-----|--------------|-----|--------------|-----|--------------|-----|--------------|
| C. Identidad | nº  | C. Identidad | nº  | C. Identidad | nº  | C. Identidad | nº  | C. Identidad |
| 3.142.723-1  | 51  | 7.299.585-6  | 101 | 9.265.278-5  | 151 | 11.429.347-4 | 201 | 13.822.267-5 |
| 3.541.209-3  | 52  | 7.330.232-3  | 102 | 9.288.108-3  | 152 | 11.547.316-6 | 202 | 13.822.425-2 |
| 3.905.542-2  | 53  | 7.332.516-1  | 103 | 9.344.167-2  | 153 | 11.594.018-k | 203 | 13.822.966-1 |
| 3.932.314-1  | 54  | 7.643.035-7  | 104 | 9.411.673-2  | 154 | 11.595.483-0 | 204 | 13.847.934-k |
| 4.205.375-9  | 55  | 7.798.186-1  | 105 | 9.422.715-1  | 155 | 11.596.017-2 | 205 | 13.848.287-1 |
| 4.211.589-4  | 56  | 7.864.372-2  | 106 | 9.450.272-1  | 156 | 11.628.923-7 | 206 | 13.848.524-2 |
| 4.403.879-k  | 57  | 7.878.923-9  | 107 | 9.501.648-0  | 157 | 11.707.477-3 | 207 | 14.038.439-9 |
| 4.536.312-0  | 58  | 7.880.501-3  | 108 | 9.626.271-k  | 158 | 11.707.843-4 | 208 | 14.038.644-8 |
| 4.848.297-k  | 59  | 7.883.158-8  | 109 | 9.713.016-7  | 159 | 11.709.003-5 | 209 | 14.039.030-5 |
| 4.910.861-3  | 60  | 7.912.577-6  | 110 | 9.717.040-1  | 160 | 11.709.157-0 | 210 | 14.039.042-9 |
| 5.153.154-k  | 61  | 7.915.673-6  | 111 | 9.726.403-1  | 161 | 11.709.215-1 | 211 | 14.040.018-1 |
| 5.185.709-7  | 62  | 7.916.381-3  | 112 | 9.813.437-9  | 162 | 11.709.644-0 | 212 | 14.040.434-9 |
| 5.308.927-5  | 63  | 7.938.093-8  | 113 | 9.825.873-6  | 163 | 11.873.141-7 | 213 | 14.040.509-4 |
| 5.523.684-4  | 64  | 7.947.131-3  | 114 | 9.890.214-7  | 164 | 11.922.337-7 | 214 | 14.080.415-0 |
| 5.598.377-1  | 65  | 8.057.032-5  | 115 | 9.946.322-8  | 165 | 11.922.609-0 | 215 | 14.085.428-k |
| 5.599.515-k  | 66  | 8.108.338-k  | 116 | 9.946.884-k  | 166 | 11.922.658-9 | 216 | 14.085.528-6 |
| 5.682.301-8  | 67  | 8.159.055-9  | 117 | 10.047.322-4 | 167 | 11.922.717-8 | 217 | 14.086.595-8 |
| 5.695.459-7  | 68  | 8.162.568-9  | 118 | 10.047.974-5 | 168 | 12.028.825-3 | 218 | 14.095.226-5 |
| 5.706.302-5  | 69  | 8.184.413-5  | 119 | 10.055.990-0 | 169 | 12.340.789-k | 219 | 14.369.656-1 |
| 5.872.456-4  | 70  | 8.193.785-0  | 120 | 10.075.741-9 | 170 | 12.390.570-9 | 220 | 14.375.648-3 |
| 5.953.530-7  | 71  | 8.223.228-1  | 121 | 10.194.830-7 | 171 | 12.421.887-k | 221 | 15.214.678-7 |
| 6.001.265-2  | 72  | 8.291.434-k  | 122 | 10.255.676-3 | 172 | 12.593.244-4 | 222 | 15.258.212-9 |
| 6.057.376-k  | 73  | 8.300.353-7  | 123 | 10.320.462-3 | 173 | 12.593.604-0 | 223 | 15.262.263-5 |
| 6.118.830-4  | 74  | 8.303.183-2  | 124 | 10.385.595-0 | 174 | 12.594.131-1 | 224 | 15.266.866-k |
| 6.144.184-0  | 75  | 8.335.683-9  | 125 | 10.400.302-8 | 175 | 12.751.969-2 | 225 | 15.269.072-k |
| 6.155.335-5  | 76  | 8.349.306-2  | 126 | 10.437.237-6 | 176 | 12.752.204-9 | 226 | 15.270.786-k |
| 6.277.630-7  | 77  | 8.393.122-1  | 127 | 10.571.228-6 | 177 | 12.752.737-7 | 227 | 15.272.078-5 |
| 6.292.750-k  | 78  | 8.504.796-5  | 128 | 10.600.488-9 | 178 | 12.752.921-3 | 228 | 15.274.069-7 |
| 6.335.967-k  | 79  | 8.545.171-5  | 129 | 10.603.792-2 | 179 | 12.754.737-8 | 229 | 15.274.490-0 |
| 6.423.890-6  | 80  | 8.557.833-2  | 130 | 10.607.268-k | 180 | 12.754.939-7 | 230 | 15.274.790-k |
| 6.480.882-6  | 81  | 8.573.825-9  | 131 | 10.700.743-1 | 181 | 12.756.545-7 | 231 | 15.276.205-4 |
| 6.505.528-7  | 82  | 8.586.549-8  | 132 | 10.711.388-6 | 182 | 12.889.857-3 | 232 | 15.295.464-6 |
| 6.518.319-6  | 83  | 8.647.141-8  | 133 | 10.726.804-9 | 183 | 12.995.618-6 | 233 | 15.295.645-2 |
| 6.585.499-6  | 84  | 8.740.747-0  | 134 | 10.736.438-2 | 184 | 12.997.150-9 | 234 | 15.296.275-4 |
| 6.683.853-6  | 85  | 8.774.799-9  | 135 | 10.739.844-9 | 185 | 13.118.948-6 | 235 | 15.396.839-k |
| 6.710.881-7  | 86  | 8.876.833-7  | 136 | 10.753.334-6 | 186 | 13.125.720-1 | 236 | 15.576.047-8 |
| 6.749.623-k  | 87  | 8.891.274-8  | 137 | 10.753.993-k | 187 | 13.162.517-0 | 237 | 15.687.575-9 |
| 6.761.229-9  | 88  | 8.892.130-5  | 138 | 10.853.689-6 | 188 | 13.321.565-4 | 238 | 15.687.755-7 |
| 6.766.228-8  | 89  | 8.931.487-9  | 139 | 10.937.631-0 | 189 | 13.405.625-8 | 239 | 15.688.465-0 |
| 6.902.070-4  | 90  | 9.012.132-4  | 140 | 10.976.703-4 | 190 | 13.522.715-3 | 240 | 15.688.511-8 |
| 6.911.454-7  | 91  | 9.049.577-1  | 141 | 11.019.796-9 | 191 | 13.523.413-3 | 241 | 15.894.901-6 |
| 6.937.786-6  | 92  | 9.071.133-4  | 142 | 11.139.182-3 | 192 | 13.523.841-4 | 242 | 15.895.768-k |
| 7.006.285-2  | 93  | 9.075.337-1  | 143 | 11.185.966-3 | 193 | 13.734.622-2 | 243 | 15.952.513-9 |
| 7.115.050-k  | 94  | 9.076.940-5  | 144 | 11.198.257-0 | 194 | 13.735.202-8 | 244 | 16.047.467-k |
| 7.131.464-2  | 95  | 9.083.476-2  | 145 | 11.250.716-7 | 195 | 13.735.583-3 | 245 | 16.111.750-1 |
| 7.153.674-2  | 96  | 9.116.079-k  | 146 | 11.307.508-2 | 196 | 13.735.709-7 | 246 | 16.112.395-1 |
| 7.182.219-2  | 97  | 9.143.284-6  | 147 | 11.412.149-5 | 197 | 13.735.755-0 | 247 | 16.112.729-9 |
| 7.218.175-1  | 98  | 9.160.785-9  | 148 | 11.428.244-8 | 198 | 13.736.022-5 | 248 | 16.112.983-6 |
| 7.237.815-6  | 99  | 9.162.101-0  | 149 | 11.428.615-k | 199 | 13.736.153-1 | 249 | 16.113.729-4 |
| 7.244.342-k  | 100 | 9.242.076-0  | 150 | 11.428.917-5 | 200 | 13.819.363-2 | 250 | 16.216.202-0 |

| n°  | C. Identidad |
|-----|--------------|
| 251 | 16.338.353-5 |
| 252 | 16.343.655-8 |
| 253 | 16.344.482-8 |
| 254 | 16.344.867-k |
| 255 | 16.523.736-6 |
| 256 | 16.563.744-5 |
| 257 | 16.583.829-7 |
| 258 | 16.583.926-9 |
| 259 | 16.584.448-3 |
| 260 | 16.780.654-6 |
| 261 | 16.782.163-4 |
| 262 | 16.782.242-8 |
| 263 | 16.782.383-1 |
| 264 | 16.831.290-3 |
| 265 | 16.831.492-2 |
| 266 | 16.832.038-8 |
| 267 | 17.039.635-9 |
| 268 | 17.052.916-2 |
| 269 | 17.124.715-2 |
| 270 | 17.125.464-7 |

| n°  | C. Identidad |
|-----|--------------|
| 271 | 17.177.399-7 |
| 272 | 17.219.394-3 |
| 273 | 17.234.429-1 |
| 274 | 17.249.202-9 |
| 275 | 17.302.992-6 |
| 276 | 17.357.486-k |
| 277 | 17.358.747-3 |
| 278 | 17.361.196-k |
| 279 | 17.606.548-6 |
| 280 | 17.659.014-9 |
| 281 | 17.659.092-0 |
| 282 | 17.743.130-3 |
| 283 | 17.997.496-7 |
| 284 | 17.997.773-7 |
| 285 | 17.998.062-2 |
| 286 | 18.121.209-8 |
| 287 | 18.129.093-5 |
| 288 | 18.130.023-k |
| 289 | 18.130.848-6 |
| 290 | 18.131.386-2 |

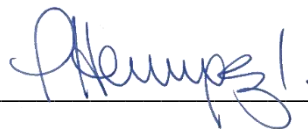
| n°  | C. Identidad |
|-----|--------------|
| 291 | 18.151.333-0 |
| 292 | 18.205.992-7 |
| 293 | 18.239.279-0 |
| 294 | 18.427.937-1 |
| 295 | 18.430.384-1 |
| 296 | 18.491.877-3 |
| 297 | 18.491.914-1 |
| 298 | 18.491.999-0 |
| 299 | 18.578.248-4 |
| 300 | 18.653.171-k |
| 301 | 18.701.818-8 |
| 302 | 18.870.537-5 |
| 303 | 18.871.553-2 |
| 304 | 18.962.843-9 |
| 305 | 18.963.883-3 |
| 306 | 19.085.340-3 |
| 307 | 19.085.947-9 |
| 308 | 19.222.629-5 |
| 309 | 19.269.469-8 |
| 310 | 19.270.369-7 |

| n°  | C. Identidad |
|-----|--------------|
| 311 | 19.465.868-0 |
| 312 | 19.537.051-6 |
| 313 | 19.640.658-1 |
| 314 | 19.641.683-8 |
| 315 | 19.642.127-0 |
| 316 | 19.886.454-4 |
| 317 | 19.983.354-5 |
| 318 | 19.983.504-1 |
| 319 | 20.097.711-4 |
| 320 | 20.231.068-0 |
| 321 | 21.705.675-6 |
| 322 | 22.453.519-8 |
| 323 | 24.590.725-7 |
| 324 | 24.646.424-3 |
| 325 | 25.459.267-6 |
| 326 | 26.307.530-7 |
| 327 | 26.486.389-9 |

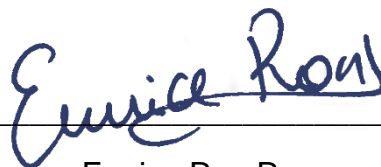
6. Que, conforme a las bases de postulación, luego de la preselección corresponden las etapas de verificación de antecedentes en las viviendas de los postulantes preseleccionados y reasignación de puntajes según verificación, para finalizar con la selección de los beneficiarios del Programa.



Karin Toro Toro  
Profesional de la SEREMI del Medio Ambiente  
Región de Los Lagos



Pamela Henríquez Loaiza  
Profesional de la Seremi del Medio Ambiente  
Región de Los Lagos



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

Distribución:

- División de Calidad de Aire- Departamento Planes y normas.
- Seremi del Medio Ambiente, Región de Los Lagos
- Publicado en Página Web: <http://www.recambiodecalefactores.cl/>