



Con oficios, Red Maestra impulsa la independencia económica de mujeres

En Antofagasta, alumnas se capacitan en gasfitería en forma gratuita.

Eduardo Elgueta Paz
La Estrella

Con un enfoque en la formación práctica y la inserción laboral inmediata, la organización sin fines de lucro Red Maestra continúa expandiendo su trabajo en Chile, apostando por la capacitación de mujeres en oficios históricamente masculinizados. Así lo explicó su jefa de programa, Alejandra Aránguiz, en conversación sobre el desarrollo de sus iniciativas en Antofagasta.

“Buscamos que las mujeres puedan lograr su independencia económica a través de la formación en oficios técnicos, como gasfitería, electricidad y albañilería. También estamos explorando áreas vinculadas a la minería”, señaló Aránguiz.

Actualmente, Red Maestra ejecuta programas en distintas zonas del país, pero su presencia reciente en Antofagasta responde a una alianza con Lipigas, empresa que



FOTO: LA ESTRELLA

LAS 15 ALUMNAS DEL CURSO DE GASFITERÍA SE CAPACITAN EN SU OFICIO Y HABILIDADES BLANDAS.

cuenta con cobertura territorial en estas comunas. “En este primer semestre estamos desarrollando programas en Maipú, Renca y Antofagasta. Estamos tremendamente felices de estar aquí, porque hay un potencial enorme”, destacó.

La convocatoria superó todas las expectativas: más de 350 mujeres postularon en Antofagasta para solo 15 cupos disponibles. El proceso incluyó difusión territorial junto a Lipigas,

redes propias de Red Maestra y el apoyo de Fundación Emplea del Hogar de Cristo. Luego, las postulantes pasaron por un exigente proceso de selección con múltiples entrevistas, incluyendo evaluaciones técnicas y psicológicas.

En cuanto a la empleabilidad, Aránguiz es clara: “No es el principal problema. La gasfitería es un rubro altamente demandado y cada vez hay menos técnicos formándose en Chile”. Además, destaca un

cambio cultural: muchos hogares, especialmente monoparentales, prefieren contratar mujeres por una mayor sensación de confianza y seguridad.

El programa no solo entrega formación técnica, sino también acompañamiento integral. Las participantes egresan con certificación, incluyendo la preparación para obtener la acreditación de la Superintendencia de Electricidad y Combustibles (SEC) en el caso del gas. ✨