



Las Mujeres NO tienen **límites** para su desarrollo

EL MERCURIO
DE ANTOFAGASTA

La Estrella

YODO
 NUTRICIÓN
 VEGETAL

SQM
 Soluciones
 para el
 desarrollo
 humano

DIGITAL
 4.0

soyantofagasta.cl

Una espacio para la neurodiversidad



Katherine Leyton Alvarez

Es la presidenta del Colectivo Neurodiversas de Antofagasta. Katherine Leyton Álvarez de niña le gustaba estudiar y tenía buenas notas.

Cuando un tema tenía su interés, lo investigaba para saber más. Estudió en la Escuela Japón y luego en el Liceo Industrial Eulogio Gordo. Sufrió bullying y nunca entendió porque estaba mal ser diferente.

Cuando diagnosticaron a su hijo, comenzó a investigar y conocer a otras familias que vivían el mismo proceso. Nació autista y conoció su diagnóstico a los 31 años. El diagnóstico resignificó su vida: dejó de sobrevivir y comenzó a vivir.

En 2021 participó en la fundación del Colectivo Neurodiversas para visibilizar el autismo en mujeres y derribar mitos, como por ejemplo, que existen más hombres autistas y las mujeres "camuflan" esta condición.

De niña cuando iba al Cefsam del sector Corvallis siempre se perdía. El 2022 im-

plementaron pictogramas en los box de atención. Ese fue un día significativo para ella, como lo fue también la actividad "Muévete por el Autismo", además del reciente seminario sobre mujeres autistas.

Siempre quiso ser profesora, pero dejó de estudiar cuando nació su hijo. El 2022 dio la prueba PAES. En 2023, a sus 34 años, ingresó a estudiar Pedagogía en Educación Diferencial a la UCN y con dos hijos ha sido difícil, pero dice que saldrá adelante.

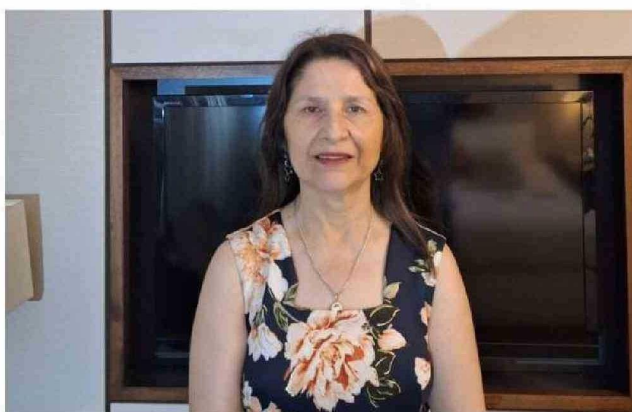
"Me gustaría que mi aporte sea una región inclusiva, con mayores apoyos a las personas neurodivergentes, que entendamos que las diferencias nos enriquecen", comentó.

Recalcó que "en esta región tan rica en minerales, pero con tan poco acceso a profesionales, sueño con el día en el que las familias no tengan que verse endeudadas por un diagnóstico o terapias".

También añadió: "ser silente frente a la injusticia es algo que no podemos permitirnos".

"Me gustaría una región más inclusiva, con más apoyo a las personas neurodivergentes".

La inclusión en las carreras de ingeniería



Elizabeth Lam Esquenazi

La directora de la Unidad de Inclusión de las Ingenierías de la Universidad Católica del Norte (UCN), Elizabeth Lam Esquenazi, nació en Santiago, pero desde los siete años vive en Antofagasta.

Su familia es numerosa con seis hermanos. Su padre fue profesor universitario y su mamá, una gran matrona, y que encarnaba la típica madre judía: bondadosa, sacrificada y transmisora de su herencia cultural.

Sus abuelos maternos eran judíos emigrantes de Grecia y Turquía, y por el lado paterno, sus raíces se extienden a China y Perú.

Estudió en la Escuela N° 7 y luego en el Liceo B-13 de Antofagasta. Posteriormente, cursó Ingeniería Civil Química en la Universidad de Antofagasta y un doctorado en la U. de Concepción.

Creció observando a sus padres docentes universitarios compartir conocimiento con sencillez. Esta semilla culti-

vó su deseo de contribuir para que el aprendizaje llegue a todas y todos.

Sus estudiantes con necesidades educativas especiales, principalmente con TEA, le enseñaron formas distintas de percibir el mundo.

Para Lam sus mayores logros están relacionados con haber acompañado a mujeres de sectores vulnerables, cuidadoras y mujeres con discapacidad en su capacitación, viéndolas emprender con éxito.

"El presente representa la convergencia más significativa de mi trayectoria: la formación de más de 9 mil ingenieras/os y mi compromiso con proyectos inclusivos de diseño universal", destacó.

Comentó que además "como directora de núcleo científico en relaves y miembro del Comité Científico Asesor de Cambio Climático logré conjugar mi rigor técnico con mi verdadera pasión: la educación inclusiva".

"Descubrí la magia de ver cómo las personas expanden sus horizontes con la educación".