

Perchero Circular UTalca: iniciativa promueve la moda sustentable

La actividad se llevará a cabo el 4 de junio entre las 12 y las 5 horas en el Campus Lircay de la Universidad de Talca, y contará con venta de productos amigables con el medio ambiente, música en vivo y talleres de reciclaje.



Como una oportunidad para dar una segunda vida a la ropa en desuso y contribuir con el cuidado del planeta, se realizará el primer Perchero Circular de la Universidad de Talca, una iniciativa que permitirá a los estudiantes acceder a vestuario, optimizar recursos y evitar la contaminación textil.

La actividad, que contará también con talleres,

stands de emprendedores y música en vivo para todo el público, se realizará el 4 de junio entre las 12 y las 15 horas en el Salón Diego Portales y Salas de Grupos Intermedios, ubicados en el Campus Lircay de la casa de estudios.

Para Blanca Zúñiga Alegría, directora General de Vinculación con el Medio (DirVcM), impulsar actividades como ésta permite

acercar la sustentabilidad a la vida cotidiana de la comunidad mediante experiencias participativas y colaborativas.

“Este tipo de iniciativas no solo promueven prácticas de consumo responsable, sino que también fortalecen la conciencia ambiental y el sentido de comunidad en torno a desafíos actuales como la generación de residuos y el consumo de

recursos naturales”, manifestó.

Por su parte, la directora de la Dirección de Apoyo a Organizaciones e Iniciativas Estudiantiles (DAOI), Javiera Montecinos Rebolledo, explicó que “el Perchero Circular UTalino nace con el propósito de apoyar a quienes puedan necesitar vestuario, pero también de promover valores que son muy importantes para nuestra comunidad: la solidaridad, el cuidado del medioambiente y el uso responsable de los recursos”.

Asimismo, agregó que “esta actividad beneficia directamente los estudiantes porque entrega una ayuda concreta y útil en su vida cotidiana. Al mismo tiempo, fortalece una cultura de colaboración, empatía y apoyo mutuo dentro de la comunidad universitaria”.

Karin López Sepúlveda,

jefa del Departamento de Sustentabilidad de la DirVcM y parte de la organización de la actividad, aseguró que esta es una gran oportunidad para crear conciencia.

“La industria de la moda genera un alto impacto ambiental por el uso de agua, energía, tintes y transporte, además de la generación de una gran cantidad de residuos. La reutilización de ropa contribuye directamente a disminuir la contaminación ambiental al extender la vida útil de las prendas y reducir la necesidad de producir nuevas piezas textiles”.

En ese sentido, López detalló que para la Universidad de Talca fomentar actividades de economía circular no es solo una acción ambiental, sino un pilar fundamental alineado con su Política de Sustentabilidad y su Plan Estratégico.