



Realizan Primer Encuentro de Facultades y Departamentos de Ingeniería 2030 de la Región de Valparaíso

Fotos: Mónica Zamora L.
 vidasocial@mercuriovalpo.cl

Analizar los avances, desafíos y oportunidades en torno a la innovación y el emprendimiento, además de compartir los aprendizajes y proyectar las sedes y mallas curriculares universitarias que formarán a los ingenieros de la zona hacia el año 2030, es el objetivo por el cual se desarrolló el "Primer Encuentro de Facultades y Departamentos de Ingeniería de la Región de Valparaíso", actividad organizada por la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso (PUCV), la Universidad Técnica Federico Santa María (USM), la Universidad de Valparaíso (UV) y la Universidad Adolfo Ibáñez (UIA) en el ParqTec V2I.



Eduardo Bitran, director Innovación Ingeniería UIA; Renato Cabrera, vicedecano Facultad de Ingeniería y Ciencias UIA; Bárbara Stengel, vicedecana Gestión y Vinculación con el Medio UIA; Claudio Seebach, decano Facultad de Ingeniería y Ciencias UIA; Gianni Olguin, decano Facultad de Ingeniería PUCV; Esteban Sefair, decano Facultad de Ingeniería UV, y Mario Toledo, director alterno Programa Ingeniería 2030 USM.



Carolina Escobar, Mixsy Igor, Gabriela Araya y María Jesús Rosenkranz.



Yunesky Masip, Bárbara González, Lydia Droegemueller y Matías García.



Nicolás Ateaga, Macarena Rosenkranz, Carolina Bugueño y René Villegas.



Sebastián Orrego, Cecilia Inostroza, Diego Johnson y Felipe Cruces.



Nicolás Mardones, Aldonza Jaques, Katherine Westerhout y Gabriel Gutiérrez.



Walter Rosenthal, Leslie Pérez, Mauricio Sepúlveda y Eduardo Meyer.



Daniela Oyarzún, Alexi del Canto, Karen Bravo y Andrés Jamet.