

De izquierda a derecha: Óscar Crisóstomo Llanos (Gobernador Regional de Ñuble), Abhilasha Joshi (Embajadora de la India en Chile) y Dr. Pedro Rojas García (Director General de la UdeC Campus Chillán).



# Sociales.

PARTICIPARON DEL ENCUENTRO AUTORIDADES ACADÉMICAS Y REGIONALES

## UdeC Campus Chillán recibe visita de Embajadora de la India en Chile

La Discusión  
 diario@ladiscusion.cl  
 FOTOS: La Discusión

para estrechar lazos con la academia y sectores públicos.

El Director General de la Casa de Estudios Superiores, Dr. Pedro Rojas García, recibió durante este jueves 22 de agosto a la Embajadora de la India en Chile, Abhilasha Joshi, quien llegó a Ñuble

La instancia se enmarcó en el **Encuentro India-Ñuble: "Oportunidades de atracción y conexión"**, organizado por el Gobierno Regional de Ñuble y la Universidad de Concepción en colaboración con Corfo Ñuble, la Asociación de Agricultores de Ñuble AG y el FIC-R Distrito de Innovación de Ñuble.



De izquierda a derecha: Karan Singh Bangari (Primer Secretario Embajada de la India en Chile), Óscar Crisóstomo Llanos (Gobernador Regional de Ñuble), Abhilasha Joshi (Embajadora de la India en Chile) y Rodrigo García Hurtado (Delegado Presidencial Regional en Ñuble).



De izquierda a derecha: Carlos González Mufdí (Presidente de la Asociación de Agricultores de Ñuble AG), Abhilasha Joshi (Embajadora de la India en Chile) y Josefina Mas Abalo (Representante de la Asociación de Agricultores de Ñuble AG).



De izquierda a derecha: Dr. Daniel Sandoval Silva (Subdirector de la UdeC Campus Chillán y Director del FIC-R Distrito de Innovación de Ñuble), Karan Singh Bangari (Primer Secretario Embajada de la India en Chile), Abhilasha Joshi (Embajadora de la India en Chile), Rodrigo García Hurtado (Delegado Presidencial Regional en Ñuble) y Dr. Pedro Rojas García (Director General de la UdeC Campus Chillán).



Dra. Lleretny Rodríguez Álvarez (académica del Departamento de Ciencia Animal de la Facultad de Ciencias Veterinarias UdeC) y el Dr. Ernesto Moya Elizondo (académico del Departamento de Producción Vegetal de la Facultad de Agronomía UdeC).