



De izqda. a dcha. Juan Carlos Cobo, asistente de la Vicerrectoría de Investigación; Luis Miguel Renjifo, vicerrector de investigación; Fanny Almario, líder de la Dirección de Innovación, y María Fernanda Patiño, directora del Centro Javeriano de Emprendimiento.

# Chile, ejemplo de innovación y emprendimiento para la región

Directivos de la Vicerrectoría de Investigación viajaron a Chile para identificar habilidades y estrategias en transferencia de tecnologías y conocimiento, así como programas de apoyo al emprendimiento para fortalecer el Ecosistema Javeriano de Innovación y Emprendimiento.

María Daniela Vargas Nieto\*

Con esta intención, en junio, una comitiva javeriana conformada por Luis Miguel Renjifo, vicerrector de investigación; María Fernanda Patiño, directora del Centro Javeriano de Emprendimiento; Fanny Almario, líder de la Dirección de Innovación, y Juan Carlos Cobo, asistente de la Vicerrectoría de Investigación, viajó a Chile para reconocer las buenas prácticas de este país en términos de innovación y emprendimiento. Asimismo, la elección de Chile no solo se debe a su buena reputación en

el mercado de emprendimientos, sino también su reconocimiento dado por el Monitor de Emprendimiento Global (GEM, por sus siglas en inglés), que lo ubica como el se-

gundo país con mayor innovación y desarrollo de Latinoamérica y el Caribe.

"Con esta visita quisimos ver cómo está el país en términos de incubación y aceleración de empresas, qué debemos tener en cuenta para que nuestros emprendimientos puedan competir en el mercado y algunas nociones sobre la red de mentores que queremos implementar en la Universidad", afirma María Fernanda Patiño, directora del Centro Javeriano de Emprendimiento.

Durante esta jornada, los embajadores javerianos también encontraron una articulación evidente entre los actores

academia, gobierno e industria -triple hélice-; un componente de construcción de políticas a largo plazo que apoyan el ecosistema, y el acompañamiento de especialistas internacionales que apoyan trabajos locales de Chile para incentivar la transferencia de conocimiento y emprendimientos.

De esta experiencia, reconoce Juan Carlos Cobo, es fundamental comprender la importancia de pasar de ser una Universidad tipo 'Push', que lleva las tecnologías al mercado, a ser una institución tipo 'Pull', que recibe los requerimientos de la industria y construye las soluciones desde los laboratorios.

Por el momento, la Universidad Javeriana trabaja en la construcción de iniciativas orientadas a la transferencia y apropiación social del conocimiento y la tecnología, y la proyección de la actividad docente mediante iniciativas innovadoras y emprendedoras para potenciar su impacto en la academia y la sociedad. ■

\*Comunicadora de la Vicerrectoría de Investigación

Una cultura fuerte de innovación y emprendimiento, el apoyo del Gobierno chileno para el fortalecimiento de su ecosistema productivo y el acompañamiento de ingenieros de proyectos a investigadores para fomentar los procesos de transferencia del conocimiento de la academia a la industria, son algunas de las capacidades en innovación y emprendimiento identificadas por representantes de la Vicerrectoría de Investigación de la Universidad Javeriana en una visita exploratoria a universidades e instituciones en Chile.

**Es fundamental comprender la importancia de pasar de ser una Universidad tipo 'Push', que lleva las tecnologías al mercado, a ser una institución tipo 'Pull', que recibe los requerimientos de la industria.**

Esta iniciativa surgió con el fin de fortalecer el Ecosistema Javeriano de Innovación y Emprendimiento que pretende construir puentes entre la academia y la sociedad para responder a problemas del contexto colombiano, impactar positivamente el desarrollo económico del país, promover la cultura de la innovación y el emprendimiento en la comunidad académica y apoyar a javerianos en la creación de sus iniciativas empresariales como *start-ups* o *spin-offs*.

## Universidades visitadas en Chile

La Corporación de Fomento de la Producción (CORFO), Start-Up Chile, el Hub de Transferencia de Tecnología APTA, la Universidad Adolfo Ibáñez, la Universidad de Valparaíso, la Universidad de Chile, la Universidad Católica de Valparaíso, la Universidad Andrés Bello, el Fondo Endurance y la Pontificia Universidad Católica de Chile.