

**Workshop 'Herramientas para la vigilancia genómica del virus SARS- CoV-2 en
Latinoamérica: aprendizajes desde la colaboración Chile-México'**

Miércoles 15 de Noviembre 2023

9h00 – 13h00

Auditorio Claudio Vásquez

Facultad de Química y Biología

USACH

- 9h00 - 9h15. Apertura **Dr. Marcelo Cortez**. “Experiencias, desafíos y oportunidades en la Universidad de Santiago durante la pandemia del Covid-19: De laboratorio de investigación a laboratorio de apoyo al Sistema de Salud Público”
- 9h15 – 9h25. Palabras de Bienvenida. **Dr. Alexis Aspee**. Vicedecano Investigación. Facultad de Química y Biología, USACH. Chile
- 9h30 – 9h50 Presentación del proyecto de cooperación internacional Chile-México, AGCID-AMEXCID “Establecimiento de un eje de colaboración Chile-México para la vigilancia genómica del virus SARS-CoV-2 en Latinoamérica”: **Dra. Yesseny Vásquez**. Escuela de Medicina, USACH. Chile
- 9h50 – 10h20 Identificación de Variantes del virus SARS-CoV-2 en Chile. **Dr. Francisco Cubillos**. Facultad de Química y Biología, USACH. Chile
- 10h20 – 1h50 Unidades de Alta Tecnología del Inmegen: Unidad de Secuenciación. **Mg Dora Gárnica**. INMEGEN, México.
- 10h50 – 11h20 **Coffee Break**
- 11h20 – 11h50 Compartiendo conocimiento y experiencia de la vigilancia genómica del SARS-CoV-2 en México. **Dr. Alberto Cedro**. INMEGEN, México.
- 11h50 – 12h20 Vigilancia genómica de SARS-CoV-2 y virus respiratorios en aguas residuales: Una nueva experiencia en la región de Atacama. **Dr. Cesar Echeverria**. Universidad de Atacama, Chile.
- 12h20 – 12h45 Soluciones Illumina para Enfermedades Infecciosas y Microbiología. **Javier Tapia** – Illumina/Arquimed.
- 12h45 Cocktail