

Horarios	Programa Congreso Futuro Biobío 2022, miércoles 19 de enero. "APRENDER A CONVIVIR"
09:00-10:00	<p><u>Ceremonia de Inauguración:</u></p> <p>Palabras del Gobernador Regional de la región del Biobío, <b>Rodrigo Díaz Wörner</b>. Saludo Representantes del Senado. Saludo del Rector de la Universidad de Concepción, <b>Carlos Saavedra Rubilar</b>. Saludo del Rector de la Universidad del Biobío, <b>Mauricio Cataldo Monsalves</b>. Saludo del Rector de la Universidad Católica de la Santísima Concepción, <b>Cristhian Mellado Cid</b>.</p>
10:00-11:15	<p>Primer Panel: "<b>Impactos Climáticos y Estrategias de Adaptación</b>".</p> <p>Experta Internacional: <b><u>Dra. Ko Barrett</u></b>. Subadministradora Auxiliar de Investigación de la Administración Nacional Oceánica y Atmosférica (NOAA), donde supervisa las operaciones diarias y la administración de la empresa de investigación de la NOAA. <u>Expositores Regionales y Moderador:</u> <b><u>Dra. Camila Fernández Ibáñez (UdeC)</u></b>. Bióloga Marina de la Universidad de Concepción, Doctora y Magister en Ciencias del Mar de la Universidad del Mediterráneo en Francia, especialidad Biogeoquímica Marina. <b><u>Dr. Iván Cartes Siade (UBB)</u></b>. Arquitecto, PhD y Post Doctorado en Gestión de Riesgos, en la Universidad de Nottingham, Reino Unido. Obtuvo su grado de Master en Diseño Urbano en, en la Universidad de York y se diplomó en Urbanizaciones en la Universidad de Harvard. Past-presidente de UDEFAL, Unión de Escuelas y Facultades de Arquitectura de Latinoamérica. <b><u>Dr. Iván Hinojosa Toledo (UCSC)</u></b>. Profesor de la Facultad de Ciencias del Departamento de Ecología de la Universidad Católica de la Santísima Concepción. Es doctor en Ciencias Biológicas de la Universidad de Tasmania, Australia.</p>
11:15-11:30	Pausa
11:30-12:45	<p>Segundo Panel: "<b>Virología y el Desarrollo de Nuevas Vacunas</b>".</p> <p>Experto Internacional: <b><u>Profesor Gonzalo Moratorio</u></b>. Se formó en la Facultad de Ciencias de la Universidad de la República (Uruguay), donde actualmente se desempeña como profesor asistente de virología. Es investigador responsable del Laboratorio de Evolución Experimental de Virus del Institut Pasteur de Montevideo, institución donde hizo su doctorado y cursó su maestría en Ciencias Biológicas por el Programa de Desarrollo de Ciencias Básicas. <u>Expositores Regionales y Moderador:</u> <b><u>Dra. Liliana Lamperti Fernández (UdeC)</u></b>. Bioquímico, Doctora en Biología Celular y Molecular de la Universidad de Concepción, Magister en Bioquímica y académica en cátedra de Bioquímica Clínica y Formulación de Proyectos para pregrado y postgrado del Departamento de Bioquímica Clínica e Inmunología de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Concepción. <b><u>Dr. Manuel González-Navarrete (UBB)</u></b>. Profesor de estado en matemática de la Universidad de La Frontera, magíster y doctor en estadística por la Universidad de Sao Paulo, Brasil. Académico del Departamento de Estadística de la UBB. <b><u>Dr. Matías Hepp Castro (UCSC)</u></b>. Bioquímico y Doctor en Ciencias Biológicas, Área Biología Celular y Molecular. Docente del departamento de Ciencias Básicas de la Facultad de Medicina e Investigador Principal de la unidad de epigenética e inmunoterapia del Laboratorio de Investigación en Ciencias Biomédicas de la Universidad Católica de la Santísima Concepción.</p>
12:45-13:00	Cierre de Ceremonia.