

Programa del Webinars: **Jornadas de Química.**
Encuentro del Pacífico

| Área de investigación | Investigador | TEMA DE EXPOSICIÓN | Institución | Investigación | Fecha | Hora |
|-----------------------|------------------------------------|---|--|---|------------------------|--------------|
| | Mg. Helmer Lezama Vigo | (Inauguración, palabras de bienvenida al Webinar) PRESIDENTE DE LA SOCIEDAD QUÍMICA DEL PERÚ | | | Martes 06/07/2021 | 4:00-4:15pm |
| | | Presentación de los ponentes: Responsable: Mg. Fernando Carrasco Solis | | | | 4:15-4:30pm |
| Productos Naturales | Dr. Julio Wilfredo Benites Vilchez | Luz Solar: Una alternativa de síntesis de productos naturales y sintéticos con actividad biológica | Universidad Arturo Prat | https://investigadores.anid.cl/es/public_search/researcher?id=17873 | Martes 06/07/2021 | 4:30-5:20pm |
| | Dr. Carlos Alberto Areche Medina | Hacia una química de productos naturales sostenibles | Universidad de Chile | https://investigadores.anid.cl/es/public_search/researcher?id=7574 | | 5:20-6:10pm |
| | Dr. Olivio Nino Castro Mandujano | Estudio fitoquímico del líquen <i>everniopsis trulla</i> , preparación y caracterización de una crema fotoprotectora solar | Universidad Nacional Mayor de San Marcos | http://directorio.concytec.gob.pe/appDirectorioCTI/VerDatosInvestigador.do;jsessionid=6cbda1f80a3dc18dbb619312a12e?id_investigador=12092 | | 6:10-7:00pm |
| | | Presentación de los ponentes: Responsable: Químico. Rodolfo Pumachagua Huertas | | | | 4:00-4:20pm |
| Fisicoquímica | Dra. Margarita Elly Aliaga Miranda | Reactividad en sistemas supramoleculares | Universidad Católica de Chile | https://investigadores.anid.cl/es/public_search/researcher?id=4290 | Miércoles 7/07/2021 | 4:20-5:10 pm |
| | Dr. Gino Picasso Escobar | Aplicaciones catalíticas en proyectos de innovación : Obtención de etileno mediante deshidrogenación oxidativa del etano , obtención de etileno a partir de palmitato de metilo | Universidad Nacional de Ingeniería | http://dina.concytec.gob.pe/appDirectorioCTI/VerDatosInvestigador.do?id_investigador=86 | | 5:10-6:00pm |
| | Dr. Adolfo La Rosa Toro Gómez | Valor agregado de óxidos de yacimientos naturales en la remoción de arsénico en cuerpos de agua | Universidad Nacional de Ingeniería | https://dina.concytec.gob.pe/appDirectorioCTI/VerDatosInvestigador.do?id_investigador=2084 | | 6:00-6:50pm |

| | | | | | | |
|--|---|---|--|---|----------------------|--------------|
| | | Presentación de los ponentes: Responsable: Dr. William Tiznado Vázquez | | | | 4:00-4:20pm |
| Química Computacional y Química teórica | Dr. Eduardo Enrique Chamorro Jiménez | Teoría de catastrofes en el contexto del análisis topológico de la función de localización electrónica | Universidad Andres Bello-Chile | https://investigadores.anid.cl/es/public_search/researcher?id=2292 | Jueves 8/07/2021 | 4:20-5:10 pm |
| | Dr. Dayán Páez Hernández | Magnetic properties of f-elements compounds. an applicationjs of relativistics quantum mechanics and post-Hartree-Fock based methods | Universidad Andres Bello-Chile | https://investigadores.anid.cl/es/public_search/researcher?id=26368 | | 5:10-6:00pm |
| | Dr. Badhin Gómez Valdez | Uso de métodos QM/MM, para sitemas biológicos | Universidad Católica de Santa María | https://dina.concytec.gob.pe/appDirectorioCTI/VerDatosInvestigador.do?id_investigador=23243 | | 6:00-6:50pm |
| | | Presentación de los ponentes: Responsable: Químico. Nora Alvino de la Sota | | | | 4:00-4:20pm |
| Química Orgánica e inorgánica | Dra. Ana Cecilia Valderrama Negrón | Funcionalización de alginato por oxidación y Aminación reductiva | Universidad Nacional de Ingeniería | https://dina.concytec.gob.pe/appDirectorioCTI/VerDatosInvestigador.do?id_investigador=2085 | Viernes 9/07/2021 | 4:20-5:10 pm |
| | Dra. Paloma Friedda Salas Fernández | Síntesis y caracterización de compuestos de coordinación de cobre con ligandos acíclicos tetradentados como potencial agentes de radioimagen para el diagnostico de Alzheimer | Pontificia Universidad Católica del Perú | http://dina.concytec.gob.pe/appDirectorioCTI/VerDatosInvestigador.do?id_investigador=38743 | | 5:10-6:00pm |
| | Dr. Mario Ceroni Galloso | Química de disulfuros de tiuram | Universidad Nacional Mayor de San Marcos | http://directorio.concytec.gob.pe/appDirectorioCTI/VerDatosInvestigador.do?id_investigador=345 | | 6:00-6:50pm |
| | Químico. Rodolfo Pumachagua Huertas Mg. Helmer Lezama Vigo | (Clausura del evento) PRESIDENTE DE LA COMISIÓN PRESIDENTE DE LA SOCIEDAD QUÍMICA DEL PERÚ | | | | 6:50-7:10pm |