

Estimada Comunidad UV

Mari Mari kom pu che, Kamisaraki, Iorana korua, Hola a todos y todas!

Reciban un afectuoso saludo y esperamos que se encuentren bien junto a sus familiares y seres queridos frente a la adversidad del contexto actual que estamos viviendo.

El motivo principal de nuestro comunicado se relaciona con la gran importancia que tienen estos días para las comunidades indígenas. El solsticio de invierno o Machaq Mara, Wüñol Tripantü, Inti Raymi, Aringa Ora o Koro en sus lenguas originaria, tiene una connotación muy esencial desde cada cosmovisión, ya que representa el fin y el comienzo del ciclo de la tierra, coronado por la noche más larga del año.

Es en este contexto que como Programa Interculturalidad UV, enviamos un cordial y afectuoso saludo a las personas pertenecientes a las comunidades de los pueblos originarios y a todos y todas quienes sientan estas festividades como propias. Aprovechamos esta instancia para llamar al respeto de las tradiciones ancestrales de los pueblos originarios de este territorio (Wallmapu y Qullasuyu).

El año 2017, dada la inquietud estudiantil y el compromiso institucional, surge el Programa **Interculturalidad UV** iniciativa dependiente de la Dirección de Asuntos Estudiantiles, la cual ha desarrollado progresivamente un trabajo vinculante y colaborativo con la comunidad estudiantil, además de las diferentes unidades académicas y las organizaciones sociales vinculadas a estas temáticas presentes en la región de Valparaíso, con el fin de promover buenas prácticas e instaurar la interculturalidad como parte esencial de la formación profesional de los estudiantes de la UV.

Si bien como Universidad hemos avanzado, debemos continuar trabajando colaborativamente en el estudio, comprensión e inclusión de estas temáticas para la construcción colectiva de una formación intercultural que logre ser parte identitaria del sello UV.

Esperamos que este nuevo ciclo llene de energías y fortaleza a toda la comunidad UV.
Saludos muy atentos, Pewkayal, Jikisinkama, Iorana.