

Curso

Astronomía precolombina en el camino de Inka del desierto de Atacama

El curso abordará los conocimientos, tradiciones orales y tecnologías inkaicas de lectura, medición e interpretación del cielo que se desarrollaron en la capital del Cuzco como también en el antiguo camino imperial, o Qhapaq Ñan, que atravesaba el desierto de Atacama en el norte de Chile. Se presentarán las últimas investigaciones y hallazgos obtenidos por un equipo interdisciplinario patrocinado por el Museo Chileno de Arte Precolombino, que combinó métodos históricos, evidencias arqueológicas y observaciones astronómicas diurnas y nocturnas logrando interpretar el significado simbólico, calendárico y astronómico de las saywas del Inka: estructuras de piedra que fueron construidas hace más de 500 años y que se ubican en distintos puntos del camino, exactamente alineadas con el punto de salida del sol en fechas calendáricas tan importantes como solsticios y equinoccios.

Docente: Dra. Cecilia Sanhueza, historiadora e investigadora asociada del Museo Precolombino, especialista en geografía sagrada, caminos inkaicos y astronomía en el desierto de Atacama.

Destinatarios: Todo público

Metodología: Clases expositivas y rondas interactivas de preguntas, comentarios y discusiones.

Modalidad: Online vía zoom

Duración: Cinco sesiones de 2 horas cronológicas

Horario: Lunes y miércoles de 19 a 21 hrs

- Inicio: miércoles 18 de noviembre 2020
- Cierre: miércoles 2 de diciembre 2020

Valor: \$100.000 (extranjeros U\$ 130)

Inscripciones: Al correo cursos@museoprecolombino.cl. Cupos limitados. Al finalizar el curso, el Museo Precolombino otorgará un certificado de participación a quienes cuenten con al menos un 80% de asistencia.

Programa

Sesión 1

- ❖ El cielo, los astros y los dioses en las culturas andinas y en el Imperio de los Inkas o Tawantinsuyu
- Introducción. ¿Qué entendemos por etno y arqueoastronomía?
- La caminata cíclica del sol en el pensamiento simbólico indígena.
- Solsticios, equinoccios y calendarios andinos.
- El cielo nocturno en los Andes.
- La Vía Láctea (Mayu) y las divinidades que la habitan en la mitología sudamericana
- Venus y la Chakana, otros astros y constelaciones sagradas
- ❖ Conversación

Sesión 2

- ❖ La lectura del cielo en el Cuzco y el calendario estatal
- El Ushnu y la simbología política, astronómica y ceremonial del Tawantinsuyu
- Geografía sagrada y astronomía
- *Ceques, saywas, sukancas*: la observación del cielo y del horizonte desde el centro de la capital cuzqueña
- Las fiestas y ceremonias asociadas al calendario del Tawantinsuyu
- Ofrendas y *capacochas* en las altas cumbres cordilleranas
- ❖ Conversación

Sesión 3

- ❖ Astronomía Inka en el desierto de Atacama. Relatos y tradiciones orales de los siglos XVI y XVII
- En busca del Gran Mentiroso. El río Anchallullac.
- Anchallullac, el cielo nocturno y la Vía Láctea en el Despoblado de Atacama.
- “Ríos mentirosos”. El culto a los astros, las lluvias y el calendario andino.
- ❖ El espacio sagrado del volcán Llullaillaco en el Despoblado de Atacama
- La capacocha del Llullaillaco y el centro ceremonial más alto del mundo.
- ❖ Conversación

Sesión 4

- ❖ Las saywas astronómicas del desierto de Atacama. Historia de una investigación interdisciplinaria. 1ª Parte.
- El camino del Inka en el desierto chileno
- Las columnas astronómicas del Cuzco y las saywas en el norte de Chile. Alineamientos astronómicos en el Qhapaq Ñan
- Las saywas del río Loa y el solsticio de invierno
- El sitio de Camar ¿Un vínculo con el calendario y la Pachamama?
- ❖ Conversación

Sesión 5

- ❖ Las saywas astronómicas del desierto de Atacama. Historia de una investigación interdisciplinaria. 2ª Parte.
- Las saywas de Tocomar y el solsticio de invierno
- Líneas y gnómones
- La frontera de Vaquillas y el equinoccio
- Inti, Mayu y saywas
- La Diagonal Árida de Sudamérica y la gran frontera climática del Llullaillaco
- ❖ Conversación final y cierre