

“PRESERVACIÓN DEL PATRIMONIO CULTURAL EN ISLA DE PASCUA”

PROYECTO UNESCO / JAPAN / FIT – 536 – CHI - 4070

Primer Informe de Avance

Santiago de Chile

Introducción

El presente informe da cuenta de las actividades realizadas en el proyecto “Preservación del Patrimonio Cultural en Isla de Pascua” entre los meses de agosto y noviembre de 2002. Dicho proyecto fue aprobado en octubre de 2001 por una cantidad, excluyendo los costos de overhead. Por parte del Gobierno de Chile, la institución responsable de la ejecución del proyecto es el Consejo de Monumentos Nacionales. Por parte de la UNESCO, la administración de los fondos del proyecto se encomienda a la Oficina Regional de Santiago.

Las actividades previstas en el proyecto son:

1. Diseño e implementación de una estrategia de conservación preventiva de sitios arqueológicos.
2. Instalación de un laboratorio para el estudio y conservación de la piedra.
3. Restauración del sitio arqueológico ahu Te Pito Kura y levantamiento de su moai.

1. Fase Inicial: Reunión Técnica en Isla de Pascua

Con el objeto de preparar un plan de trabajo más adecuado a las actuales condiciones, se inició la ejecución del proyecto con una reunión técnica en Isla de Pascua entre el 8 y 10 de agosto de 2002. En ella participaron:

- 3 representantes del Consejo de Monumentos Nacionales y un representante del Consejo de Monumentos de Rapa Nui;
- 6 expertos internacionales y nacionales: arqueólogos, especialistas en conservación de la piedra e ingeniero estructural;
- 2 personas de la División de Patrimonio Cultural de UNESCO París;
- 2 representantes de la Oficina de UNESCO Santiago.

Además, en la reunión se tomó contacto con las autoridades locales (el Gobernador y el Alcalde) y con el Consejo de Monumentos de Rapa Nui, con quienes se discutieron los alcances del proyecto y se acordaron importantes modificaciones del mismo. Las principales conclusiones fueron:

- a) Se acuerda privilegiar la conservación y la investigación arqueológica del patrimonio rapa nui por sobre la restauración del mismo. En estos trabajos es de suma importancia la participación de la comunidad local.
- b) Se acuerda que los asesores internacionales del proyecto serán los profesores William Ayres, de la Universidad de Oregon, para la investigación arqueológica, y Masaaki Sawada, del Instituto Nara, para la conservación de la piedra. Las actividades relativas a la conservación de la piedra se ejecutarán en el ahu Tongariki y en el ahu Te Pito Kura. El trabajo arqueológico se iniciará en el ahu Te Pito Kura para continuar en otros sitios adyacentes.

- c) Se acuerda la creación de un laboratorio en las instalaciones del Museo R.P. Sebastián Englert para llevar a cabo algunas actividades básicas de conservación de la piedra, investigación arqueológica y análisis de piezas del Museo.
- d) Se constituye un equipo de especialistas para determinar las actividades a realizar en el ahu Te Pito Kura.
- e) Se acuerda realizar prospecciones y estudios en los sitios que sean definidos como objetos del presente proyecto. Para ello se forma una comisión compuesta por los arqueólogos W. Ayres, G. Figueroa, J. M. Ramírez y el ingeniero M. Sarrazin, quienes trabajarán sobre un preinforme elaborado por el arqueólogo S. Rapu.
- f) Se acuerda llevar a cabo una actividad de capacitación para 20 personas de la comunidad isleña, para lo cual se solicitará un financiamiento adicional al del presente proyecto.
- g) Se acuerda tener a fines de octubre un plan de trabajo detallado para el 2003.
- h) El costo total del seminario

2. Mantenimiento Preventiva de Sitios

Inicialmente, el proyecto contemplaba la intervención en 13 sitios arqueológicos. Después de la reunión de agosto de 2002 se acuerda que, en el plazo de un mes, una comisión compuesta por los arqueólogos Sres. Ayres, Figueroa y Ramírez, sobre la base de un informe preparado por el Sr. Rapu y teniendo en consideración la opinión técnica del ingeniero Sr. Sarrazin, elaborarán la lista definitiva de los sitios a intervenir. Esta lista quedó constituida por los siguientes sitios arqueológicos:

- Ahu Vinapu 1 y 2
- Hanga Poukura
- Hanga Tee
- Akahanga
- Ahu Hanga Tetenga
- Ahu Hanga Hahave
- Ahu Tahai
- Ahu Runga Va'e
- Ahu Te Pito Kura
- Ahu Tongariki

En cada uno de estos sitios se describió el problema, los criterios y metodología de intervención respecto a la mantención preventiva y/o manejo que cada uno de ellos requiere.

El arqueólogo Sr. José Miguel Ramírez ha realizado dos misiones técnicas a la isla en las que ha contado con el apoyo del especialista en restauración Rafael Rapu, el topógrafo Nicolás Wilkins y un grupo de cuatro trabajadores.

La primera etapa se desarrolló entre el 14 de octubre y el 2 de noviembre. Se trabajó durante 14 días en terreno. La estimación del tiempo requerido para los trabajos hecha por el equipo de arqueólogos no fue la adecuada, por cuanto no se pudo contar para los trabajos con la grúa Tadano. Sin embargo, se trabajó en un par de sitios (Hanga Te'e y Hanga Hahave), se preparó la infraestructura para el rescate del moai en Runga Va'e, se levantó la pirca en el ahu Hanga Te'e y se comenzó a trabajar en un pequeño ahu sin nombre en el sector de la bahía Hanga Te'e con la maquinaria disponible, esto es, un cargador frontal.

En síntesis, en esta etapa se pudo intervenir parte del ahu de Hanga Te'e debido a la lentitud del trabajo manual y al exceso de lluvias caídas durante estas semanas. Por otra parte, se pudo incorporar un nuevo sitio al programa de mantención preventiva (la rampa para canoas adyacentes al ahu) y se levantó la planta del ala oeste del ahu Vaihu (Hanga Te'e).

La segunda fase de la misión del arqueólogo Sr. Ramírez a Isla de Pascua se planificó entre el 23 de noviembre y el 12 de diciembre próximo, de modo que se encuentra actualmente en plena ejecución. Después de un análisis y una descripción detallada de los sitios a intervenir, en esta etapa se está trabajando en los ahu Hanga Tetenga y Hanga Poukura. Una evaluación de los trabajos realizados se tendrá una vez concluida la misión.

Entre septiembre y diciembre de 2002, en la mantención preventiva de sitios se ha gastado la suma de

Debido al criterio expuesto en la reunión técnica de agosto de 2002, en el sentido de privilegiar la conservación e investigación por sobre la restauración, se ha decidido modificar el presupuesto asignado para el componente "mantención preventiva de sitios" en el presupuesto de 2003. El monto que se requiere para poder completar los trabajos de investigación y conservación en los sitios arqueológicos que restan alcanza la suma de Lo que sumados a los gastos de 2002, da un total de este ítem, en lugar de originalmente presupuestados.

3. Equipamiento del laboratorio en Isla de Pascua.

Requerimientos:	Cantidad
Equipos de medición	
Micrómetro	1
Termómetro Digital de contacto	1
Pie de metro (Bernier)	1
Anemómetro	1
Range-finder (IR)	1
Hardness tester	1
Balanza electrónica (garantía de sensibilidad de 1 mg)	1
Balanza baja precisión, alta capacidad (30 kg.)	1
Conductímetro / pH metro	1
Microscopios y accesorios	
Microscopio petrográfico con luz polarizada, transmitida y reflejada	1
Magnificador con luz	2
Sistema de microfotografía digital	
Conservación	
Material de vidrio general	general
Material de plástico	general
Reactivos básicos para análisis	general
Dataloger (T° y humedad)	2
Estufa digital (300 G°, 50 L)	1
Desionizador de agua	1
Baño ultrasonido (5,7 L)	1
Flete	
Diseño, fabricación, traslado y montaje	
Supervisión (3 pasajes y viáticos)	
Imprevistos	
TOTAL	

En conformidad a lo establecido en el Anexo I en el Acta de Acuerdos de la reunión técnica de agosto, se acordó equipar un Laboratorio básico para ayudar a las actividades de conservación de la piedra en las instalaciones del Museo R.P. Sebastián Englert. El Laboratorio se equipará

durante el año 2003 con un presupuesto de, equivalentes A, cantidad muy similar a la presupuestada inicialmente.

4. Actividades de restauración en el ahu Te Pito Kura y Tongariki.

Según lo acordado en la reunión de agosto, se formó una comisión de especialistas para analizar los alcances de las actividades a realizar en torno al ahu Te Pito Kura. Esta comisión se conformó con las siguientes personas: los arqueólogos Sres. Ayres, Figueroa, Ramírez y Rapu; los expertos en conservación de la piedra Sr. Sawada y Sra. Bahamóndez y el especialista en ingeniería estructural, Sr. Serrazin. La comisión debía rendir su informe 15 días después de finalizada la reunión de agosto, el que constituiría el Anexo II de dicha Acta de Acuerdos.

Sin embargo, en esa oportunidad no se pudo concluir el informe y se acordó programar una reunión para diciembre con el Sr Ayres para determinar entonces las actividades a emprender. Por compromisos con la Universidad de Oregon, el Sr. Ayres debió aplazar su venida a Chile para mediados del mes de enero de 2003, por lo que un relato pormenorizado de la intervención que se propone realizar tanto en Te Pito Kura como en Tongariki será posible obtenerla sólo a partir de la fecha indicada.

Por otra parte, en el mes de enero de 2003 se ha decidido realizar una reunión de especialistas, incluyendo los Sres. Sawada y Ayres, con un costo programado de Dicha reunión servirá para detallar en terreno las actividades a realizar en los ahu Te Pito Kura y Tongariki durante la permanencia de los expertos internacionales en la isla.

En la programación de 2003 se deben incluir otros gastos generales que surgen de los requerimientos de administración, tanto de parte del Consejo de Monumentos Nacionales como de la Oficina de UNESCO en Santiago, los que se estiman en un valor aproximado de

Si el valor de los trabajos de los expertos internacionales en el proyecto está evaluado en el orden de la diferencia que resta con respecto al presupuesto total del proyecto, sumados todos los gastos efectuados en el 2002 y los presupuestados para el 2003, es de, los que serán destinados a los trabajos a realizar en los ahu Te Pito Kura y Tongariki.

Presupuesto total proyecto "Prevención del Patrimonio Cultural en Isla de Pascua"

Reunión Técnica mes de agosto 2002
Mantenimiento Prevención del Sitio
Laboratorio
Reunión Técnico enero 2003
Gastos Administración Consejo Nacional de Monumentos y OREALC/UNESCO
Expertos Internacionales
Intervención Te Pito Kura y Tonkariri
TOTAL

iniciará oficina Comisión PI. para formar parte del SNTS, en consideración de la etapa de registro y catastro que se iniciará próximamente.