

Trailer del PROYECTO MOSOQ PACHAMAMAQA ATIKUNMI.

Escrito por Jose Ortiz

Viernes 17 de Abril de 2009 13:52 - Última actualización Sábado 12 de Febrero de 2011 19:28



MOSOQ PACHAMAMAQA ATIKUNMI (OTRO MUNDO ES POSIBLE)

Fue un Proyecto de Participación y Animación organizado por el Grupo Scout 217 Matterhorn con la colaboración de Scouts de Perú, del 31 de diciembre de 2005 al 13 de Enero de 2006.

Hoy presentamos el trailer del Proyecto, comunicando que en breve estará el vídeo completo

[Video MOSOQ PACHAMAMAQA ATIKUNMI \(OTRO MUNDO ES POSIBLE\)](#)

En el **PROYECTO MOSOQ PACHAMAMAQA ATIKUNMI**, (OTRO MUNDO ES POSIBLE), participamos 35 jóvenes miembros de Scouts de Perú, Scouts de Argentina, Scouts de Bolivia y Scouts de España.

MOSOQ PACHAMAMAQA ATIKUNMI consistió en la realización de animación infantil a través de talleres manuales, juegos y ambientación basados en la película El Mago de Oz realizados en equipos mixtos por los jóvenes scouts participantes

El Proyecto se realizó de manera itinerante en Perú, por las ciudades de Lima, Cuzco y Arequipa, desarrollando nuestros talleres en colegios, orfanatos, centros de acogida, comedores populares, etc...

El resultado de **PROYECTO MOSOQ PACHAMAMAQA ATIKUNMI**, (OTRO MUNDO ES



Trailer del PROYECTO MOSOQ PACHAMAMAQA ATIKUNMI.

Escrito por Jose Ortiz

Viernes 17 de Abril de 2009 13:52 - Última actualización Sábado 12 de Febrero de 2011 19:28

POSIBLE), fue espectacular, teniendo grandes acogidas en los lugares donde acudíamos y un gran apoyo por parte de los scouts peruanos.

También aprovechamos nuestra estancia en América del Sur para contemplar una de las maravillas del mundo el Machu Pichu.

PROYECTO MOSOQ PACHAMAMAQA ATIKUNMI, (OTRO MUNDO ES POSIBLE) fue un proyecto inolvidable para todos los que estuvimos allí, compartiendo, aprendiendo, haciendo con scouts de otros países y asociaciones con quien seguimos colaborando.

Hoy presentamos el trailer del Proyecto, comunicando que en breve estará el vídeo completo.

Recibid un afectuoso saludo

