



Miércoles, 15 de Noviembre de 2017 / 7:54PM

Portal informativo de:



[CANATUR](#) [GREMIOS](#) [EMPRESAS](#) [LOCALES](#) [REGIONES](#) [ECONOMÍA](#) [INTERNACIONAL](#) [ESTADÍSTICAS](#) [OPINIÓN](#) [OTRAS SECCIONES](#)

REGIONES



## Recolectan 2.3 toneladas de residuos inorgánicos durante limpieza en Machu Picchu



Martes 7 Noviembre 2017

Con la participación de guardaparques oficiales, guardaparques voluntarios, vigilantes comunales, controladores y población local, el Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado (Sernanp), a través del Santuario Histórico de Machu Picchu, realizó el 26 y 27 de octubre la "Jornada de limpieza de ribera del río Vilcanota, río Mollepata y sus afluentes 2017", logrando recolectar 2.3 toneladas de residuos inorgánicos.

Durante esta actividad se recogieron latas, llantas, envases descartables, botellas y bolsas plásticas de las márgenes de los ríos, considerados residuos altamente contaminantes y peligrosos por su condición de no degradables.

La jornada de limpieza fue organizada por el Santuario Histórico de Machu Picchu, en coordinación con el Ministerio de Comercio Exterior y Turismo (Mincetur), la Dirección Desconcentrada de Cultura de Cusco, Municipalidad Distrital de Machu Picchu, Municipalidad Distrital de Mollepata, Comité Ambiental del Sector de Intihuatana, Asociación de Agricultores Mandor-San Miguel, AVT Sungate Tours, AVT Auqui Peru & Mountain Spirit, Hotel Inkaterra, Hotel Sumaq, Hotel Sanctuary Lodge, Mapi Hotel y la empresa ferroviaria Perú Rail.

En esta oportunidad, la cantidad de residuos inorgánicos recolectada en las riberas de los ríos

Vilcanota, Mollepata y sus afluentes fue menor a la recogida el pasado año, observándose una disminución de 5.4%.

Esta es una de las formas de participación de la empresa privada y pública en la protección de la biodiversidad de especies de flora, fauna e ictiofauna, que albergan los ríos ubicados en el ámbito del SHM y sus zonas de amortiguamiento.