

IIAP-SAN MARTIN PREMIA A ESTUDIANTE GANADOR DEL CONCURSO LITERARIO DE CUENTOS ECOLÓGICOS 2012



Luis Arévalo López gerente regional del IIAP – San Martín durante la ceremonia de premiación.

El Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana - IIAP a través del proyecto de educación ambiental, realizó el concurso literario escolar de cuentos ecológicos 2012 en la región San Martín, con la finalidad de fomentar actitudes de respeto a favor del medio ambiente, despertando capacidades artísticas en los niños y jóvenes, así como la valoración y conservación de los recursos naturales amazónicos.

En ceremonia especial realizada el pasado 30 de noviembre, el Ing. Luis Arévalo López gerente regional del IIAP – San Martín fue el encargado de premiar con 500 nuevos soles y diploma de honor al primer lugar Víctor Eyzaguirre Loja, alumno de la institución educativa “Juan Miguel Pérez Rengifo”

En su mensaje el Ing. Luis Arévalo López, hizo llegar el agradecimiento y reconocimiento del IIAP a la docente facilitadora de este concurso artístico - ecológico Connie Betty Phillips Del Castillo, así como a la comunidad educativa, por fomentar cualidades narrativas, creatividad e imaginación asociada a nuestras costumbres, transmitido mediante un lenguaje sencillo, elocuente, simpático y original que se apreció en cada uno de los concursantes.



Luis Arévalo López gerente regional del IIAP, Víctor Eyzaguirre, ganador del 1er lugar junto a profesores.

Asimismo instó a los directivos de la prestigiosa Institución Educativa seguir motivando y apoyando a los estudiantes y docentes a participar en estos eventos que permiten engrandecer el espíritu a favor del medio ambiente.

Por su parte el Prof. Walter Aro Fasanando, Director de la I.E. felicitó la labor del IIAP por la investigaciones que desarrolla y su interés en llegar a los jóvenes de las regiones amazónicas con eventos que desarrollen capacidades, habilidades y valores, lo que contribuirá de

manera notable a que la población tome conciencia de lo importante que es conservar el equilibrio ecológico para lograr la armonía entre los seres humanos y la naturaleza.