



## JÓVENES TALENTOS EN DIBUJO Y PINTURA DE LA REGION SAN MARTÍN PARTICIPARÁN EN CONCURSO DE ILUSTRACIÓN DE CUENTOS ECOLÓGICOS PROMOVIDO POR EL IIAP

El cuidado del ambiente se ha convertido en una exigencia de la vida diaria, debido a que los seres humanos tenemos la necesidad de vivir en un ambiente armonioso, para desarrollar al máximo nuestras capacidades y ser competentes.

En este contexto, el Instituto de Investigaciones de la Amazonía Peruana - IIAP, a través del Área de Educación Ambiental, viene impulsando el concurso de dibujo y pintura escolar en la Región San Martín, con la finalidad descentralizar las tareas que realiza el IIAP en las regiones amazónicas y fomentar la conciencia de respeto ambiental, así como desarrollar capacidades artísticas en la población estudiantil.

Este concurso se realizará en presencia de destacadas personalidades ligadas al mundo artístico, quienes participaran como miembros del jurado. El evento tendrá lugar el lunes **21 de setiembre** de 8:00 am hasta las 5:00 pm en la Jungla – Psje. Abelardo Ramírez N° 273 – La Banda de Shilcayo. Los ganadores recibirán 500 soles, diploma y la autoría de sus trabajos en la publicación final.

Estamos seguros que este concurso aportará excelentes trabajos que permitan una mejor comprensión de los cuentos y una publicación de calidad, al igual que el año pasado, donde participaron estudiantes de la región Ucayali.

El IIAP, a través de su Gerencia Regional en San Martín invitar a todos los estudiantes talentosos y creativos a participar en este evento. Para mayor información pueden visitar nuestra página Web: [www.iiap.org.pe](http://www.iiap.org.pe); donde podrán apreciar los cuentos digitalizados de años anteriores o comunicarse con la responsable de Educación Ambiental (Lic. Rocío Correa Tang RPM # 700046, celular 9-61-685038). La fecha límite de presentación de participantes será el martes **15 de setiembre próximo**, hasta las 13:00 horas en la sede del IIAP San Martín, sito en el Jr. Belén Torres de Tello N° 135 – Morales.

*Difusión IIAP*