



BASES DEL I CONCURSO DE FOTOGRAFÍA AMBIENTAL

I.- DENOMINACIÓN: ECOSISTEMAS DEL VALLE DE ZAÑA

II.- FINALIDAD:

Que nuestros estudiantes reconozcan y valoren los diversos ecosistemas con los que cuenta el valle de Zaña, promoviendo el cuidado y conservación del medio ambiente.

III.- OBJETIVOS:

- Que los estudiantes reconozcan y plasmen en una fotografía la belleza paisajística que posee Zaña en sus diversos ecosistemas.
- Propiciar una iniciativa en la concientización acerca del cuidado y conservación del medio ambiente.
- Desarrollar actividades como parte del enfoque ambiental de la Institución Educativa.
- Promover la elaboración del calendario ambiental institucional.

IV.- ORGANIZACIÓN Y EVALUACIÓN

RESPONSABLES:

Prof. Eliseo Florentino Odar Castro(Encargado de la publicidad)
Prof. Nelly D. Tuesta Calderón(Encargada de la Inscripción de postulantes)
Prof. Diana Vásquez Salomon (Encargada de la publicidad)
Prof. Lucy Vidarte Llanos(Tesorera del derecho de inscripción)
Prof. Sandra Cruz Sosa(Asesora de los estudiantes en redacción)
Prof. Óscar Mayanga Muñoz(Coordinador del concurso)
Prof. Jesús Zaña Vera (Recepcionista de las fotos en AIP)

EVALUACIÓN: Jurado calificador

V.- ALCANCES:

Profesores del área de CTA, Profesores coordinadores del comité de salud, ecoeficiencia, profesor encargado de AIP y estudiantes de la Institución Educativa.

VI.- DESARROLLO:

El presente concurso se llevará a cabo del 08 de junio al 03 de julio según cronograma y estará dividida en 3 fases:

Primera fase: Se realizará la convocatoria a todos los estudiantes y la inscripción de los grupos participantes, será desde el 08 al 19 de junio en el laboratorio de ciencias.

Segunda fase: Los estudiantes realizan diversas tomas fotográficas a los distintos ecosistemas de Zaña o a alguno en particular y eligen una de ellas, la que consideren mejor para el concurso. La presentación de dicha fotografía se hará en USB o CD, para luego seleccionar los dos mejores trabajos por aula y así realizar la publicación de los finalistas.

Tercera fase: Presentación y exposición de las fotografías finalistas, impresas en papel fotográfico, cumpliendo debidamente los criterios de presentación.

ACTIVIDAD	FECHA
Convocatoria	08/06/2015
Inicio de Inscripciones	08/06/2015
Cierre de inscripciones	19 /06/2015
Presentación de fotografías en USB o CD	08/06/2015 19 /06/2015
Publicación de lista con los grupos finalistas	25/06/2015
Presentación de fotografías impresas por los grupos finalistas.	26/06/2015 al 30/07/2015
Exhibición y calificación por el jurado.	02 /07/2015
Premiación	03/07/ 2015

VII.- DE LA INSCRIPCIÓN

- Los estudiantes podrán participar de forma individual
- El costo de la inscripción será de S/. 3.00 nuevos soles.
- Al momento de la inscripción deberán llenar la ficha correspondiente, indicando el nombre, grado y sección del participante. Esta ficha terminará de ser rellena en el momento de presentar la fotografía en USB O CD, la cual indicará el título de la fotografía así como una descripción de 30 a 50 palabras.
- La inscripción se realizará en el laboratorio de ciencias con la profesora Nelly Tuesta Calderón.

VIII.- DE LA EXHIBICIÓN Y CALIFICACIÓN

- La exhibición se realizará el jueves 02 de julio en el auditorio de la Institución Educativa, desde las 9:00 am. hasta las 4:30 pm. del mismo día.
- La calificación, a cargo del jurado se efectuará en el transcurso del día, comprendiendo para ello de una ficha de evaluación.
- Los criterios en la calificación será: originalidad, Iluminación, nitidez, posición de la toma, y descripción.

IX.- JURADO CALIFICADOR:

Será conformado por tres miembros, los cuales se darán a conocer en la etapa final del concurso y serán personas conocedoras del tema.

X.- PREMIACIÓN:

Se premiará al primer puesto con una cámara fotográfica digital y al segundo lugar un premio sorpresa.

XI.- DISPOSICIONES ESPECÍFICAS:

Se tendrá en cuenta los siguientes criterios:

- La inscripción se realizará en el laboratorio de ciencias y en la biblioteca de la I.E, en las fechas indicadas.
- La fotografía grabada en USB o CD debe estar en formato JPG, la cual debe indicar la fecha que fue tomada y su presentación será al Prof. Jesús Zaña Vera en AIP en las fechas indicadas.

- La publicación de los grupos finalistas se realizará en el auditorio de la Institución Educativa y en el facebook de la Institución.
- Los estudiantes finalistas, presentarán únicamente en la fecha indicada su fotografía impresa en papel fotográfico, la cual deberá tener un formato A4, sin borde.
- La fotografía será presentada en un sobre manila A4, indicando, una descripción como máximo de 50 palabras, un seudónimo, el grado, sección y la fecha de la toma (según el modelo que será publicado en las aulas de la I.E.).
- La exhibición será en el auditorio y estará abierto al público.

XII.- DISPOSICIONES COMPLEMENTARIAS:

La Comisión Organizadora resolverá los casos no contemplados en la presente base.

La comisión

CONCURSO DE FOTOGRAFÍA “ECOSISTEMAS DE ZAÑA”

FICHA DE INSCRIPCIÓN

INTEGRANTES:

N°	APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRES
01			
02			
03			

GRADO	1ro	<input type="checkbox"/>
	2do	<input type="checkbox"/>
	3ro	<input type="checkbox"/>
	4to	<input type="checkbox"/>
	5to	<input type="checkbox"/>

SECCIÓN	A	<input type="checkbox"/>
	B	<input type="checkbox"/>
	C	<input type="checkbox"/>
	D	<input type="checkbox"/>
	E	<input type="checkbox"/>

SEUDÓNIMO DEL GRUPO

Datos de la fotografía:

TÍTULO DE LA TOMA FOTOGRÁFICA

DESCRIPCIÓN (de 30 a 50 palabras)	<div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 15px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 15px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 15px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 15px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 15px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 15px; margin-bottom: 5px;"></div>
Fecha de la toma fotográfica	

CONCURSO DE FOTOGRAFÍA “ECOSISTEMAS DE ZAÑA”

FICHA DE INSCRIPCIÓN

INTEGRANTES:

N°	APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRES
01			
02			
03			

GRADO	1ro	<input type="checkbox"/>
	2do	<input type="checkbox"/>
	3ro	<input type="checkbox"/>
	4to	<input type="checkbox"/>
	5to	<input type="checkbox"/>

SECCIÓN	A	<input type="checkbox"/>
	B	<input type="checkbox"/>
	C	<input type="checkbox"/>
	D	<input type="checkbox"/>
	E	<input type="checkbox"/>

SEUDÓNIMO DEL GRUPO

Datos de la fotografía:

TÍTULO DE LA TOMA FOTOGRÁFICA

DESCRIPCIÓN (de 30 a 50 palabras)	<div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 15px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 15px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 15px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 15px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 15px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 15px; margin-bottom: 5px;"></div>
Fecha de la toma fotográfica	

Toma vertical



Catarata Tiro

Esta catarata se ubica en medio de la vegetación de la selva central del Perú, y alberga no solo diversidad de plantas, sino también gran variedad de animales, los cuales conviven en armonía y manteniendo el equilibrio del ecosistema.

Los naturalistas

2° "A" - 08/06/2015

Toma Horizontal



Valle de Chanchamayo

Esta fotografía muestra la vista de la ciudad de La Merced, en la que se aprecia una exuberante vegetación, así como las casas y calles que la conforman.

Los ecológicos

1° "C" - 07/06/2015