





Ministerio de Educación

DRE de Ancash





"AÑO DE La UNIDAD, LA PAZ Y EL DESARROLLO"

Huaraz, 11 de octubre de 2023

OFICIO MÚLTIPLE Nº

0301

- 2023-ME /GRA /DREA / UGEL-Hz - AGP-EESCT-D.

Señores (ras) Directores(ras) de las Instituciones Educativas Públicas y Privadas de EBR del Ámbito de la UGEL Huaraz.

PRESENTE .-

ASUNTO

Invitación a Participar en las Actividades por el Día Nacional

del Ahorro de la Energía

REF.

: Oficio N° 2367 - 2023 -GRA/DREM

Es grato dirigirme a usted para saludarle cordialmente y a la vez hacerle llegar la invitación para participar en el concurso por el Día Nacional del Ahorro de la Energía, donde los estudiantes pondrán en manifiesto sus competencias artísticas de acuerdo a las bases que se adjuntan, la participación es de los niveles de inicial, primaria y secundaria.

La inscripción es hasta el día 24 de octubre del 2023 al correo electrónico wilfredoalegrecta@gmail.com, de acuerdo a las bases del concurso.

Para las coordinaciones podrán contactarse con la especialista de ciencia y tecnología Prof. Wilfredo Alegre Paredes al celular 943871079.

Sin otro particular aprovecho la oportunidad para expresarle las muestras de mi especial consideración y estima personal.

Atentamente,





FOLIOS



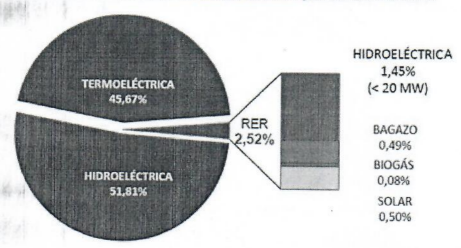
"Año de la Unidad la paz y el Desarrollo"

ORIENTACIONES PARA EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES 2023

Buenas prácticas para el uso eficiente de la energía" Dia Nacional del Ahorro de energía- 21 de octubre

INTRODUCCION

Gráfico 4
Estructura de la Producción de Energía Eléctrica por fuentes. Año 2013



Fuente: Balance Nacional de Energía (BNE) – MINEM Elaboración: Plan Energético Nacional 2014-2025 - MINEM

la quema de los combustibles fósiles es la responsable de la producción de los gases de efecto invernadero, causantes del calentamiento global. El cambio climático es quizá el mayor problema socio-ambiental al que se enfrenta la humanidad en la actualidad. Sus consecuencias vienen afectando los ecosistemas y la forma de vida de muchas personas. Mitigar y adaptarnos al cambio climático es un reto en el que todos y todas debemos comprometernos y en el que la educación ambiental tiene un papel fundamental. El 21 de Octubre - Día Nacional del Ahorro de Energía, decretado en la Ley de Promoción del Uso Eficiente de la Energía, Ley 27345 y su Reglamento, es sin duda una fecha importante para la reflexión, porque se crea el espacio para que los estudiantes y docentes se concienticen en el uso eficiente de la energía, y para ello, en coordinación con las Unidades de Gestión Educativa y la Dirección Regional de Educación se promueve actividades de "Buenas prácticas para el Uso Eficiente de la Energía", tema que guarda relación con la Política Nacional de Educación Ambiental aprobada mediante D.S N° 017-2012-ED, y el Currículo Nacional de la Educación Básica aprobado mediante R.M. 281-2016-MINEDU. y se invita a las Instituciones Educativas a participar en las actividades del "Día Nacional del Ahorro de Energía" con la finalidad de promover la creatividad artística de los estudiantes a través del dibujo, pintura, historieta y spots publicitarios, enfocados en el uso eficiente de la energía.

Gerencia Regional de Desarrollo Económico Dirección Regional de Energía y Minas

"Año de la Unidad la paz y el Desarrollo"

II. CATEGORÍAS

Categorías	Participantes	Producto	Temática
A**	Inicial (5 años)	Dibujo y pintura (Técnica libre)	Buenas Prácticas para el Uso Eficiente y Responsable de la Energía*
	3er, 4to. y 5to ciclo de Primaria	Elaboración de una historieta (Técnica libre)	
C**	Secundaria	• Elaboración de videos (Spot publicitario)	

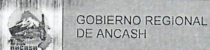
La temática para todas las actividades es el uso eficiente y responsable de la energía, que implica el cuidado de nuestros recursos energéticos, la valoración de la energía, cómo se produce, se traslada y llega a nuestros hogares, consejos para el uso eficiente y responsable de la energía en el hogar, beneficios económicos y ambientales.

** Se presentará un (01) trabajo por Institución Educativa de cada categoría

III. RESPONSABILIDADES Desde 16 de octubre de 2023

Institución	Acción	Responsable	fecha
in discount	Difusión de actividad alusivas DIA Nacional de ahorro de energía		16-20 octubre
Institución Educativa	Selección interna en IIEE	Directivos	
	Presentación de los trabajos que selección del trabajo que representa a la IE por categoría	Estudiantes de las	
i kana	inscripción y envío de los trabajos seleccionados	Director(a) IE	Hasta el 24/10/2023
	Hacer de conocimiento actividad y reparto trípticos	Especialista Educación -DREM	16-oct
UGEL	Recepción de trabajos seleccionados por categoría	wiirredoaiegrecta@gmai	Hasta el 24/10/2023
UGEL-DREM	Sorteo entre participantes		26/10/2023
DREM	Entrega presente a las IE ganadoras	DREM	31/10/2023

FOLIOS:



Gerencia Regional de Desarrollo Económico Dirección Regional de Energía y Minas

"Año de la Unidad la paz y el Desarrollo"

IV. ACTIVIDADES

La temática será enfocada en la promoción del uso eficiente de la energía en todas las actividades, con el objetivo de promover un cambio de actitud positiva en la sociedad.

Dibujo y pintura

- técnica libre, sin restricción en el tipo de soporte o materiales a ser empleados (lápices, crayolas, temperas, acuarelas, plumones, entre otros).
- Trabajo presentado virtualmente en hoja A4, en bond o cartulina.
- Deberá presentarlo de manera virtual, en archivo PDF, máximo 2 MB.

Historieta

- Se permitirá el uso de técnica libre, sin restricción en el tipo de soporte o materiales a ser empleados. (Elaboración a mano, uso de lápices, crayolas, temperas, acuarelas, plumones, entre otros o elaboración en computadora a través de un programa conocido por el estudiante).
- Elaborado en hoja A4, máximo seis páginas.
- Debe ser original e inédito, no habiendo sido publicado en algún medio digital o impreso.
- Deberá presentarlo de manera virtual, en archivo PDF, máximo 2 MB.
- Video
- Sin restricción en el tipo de soporte o materiales a ser empleados podrá contar con la participación de los padres y/o integrantes de la familia residentes en el mismo domicilio.
- Formato de grabación de video libre (como video simple, tik tok u otros)
- El tiempo de duración del video no debe exceder los 2 minutos.
- Autorización del padre de familia en PDF, para compartir imágenes del menor de edad, en el mismo documento enviara el link del video.

/. PRESENTACION DE LOS TRABAJOS

- Los trabajos se presentarán de manera individual consignando los siguientes datos:
 - Categoría
 - Nombre de la institución educativa.
 - Datos del docente responsable (Nombres, apellidos y número de DNI).
 - Datos del estudiante (Nombres, apellidos, número de DNI y nivel de estudios).
 - los trabajos deben ser enviados al correo wilfredoalegrecta@gmail.com, para lo cual deben crear una carpeta drive y subir su trabajo, el enlace del drive debe estar en el mensaje del correo y asegurarse que este en modo público.

Gerencia Regional de Desarrollo Económico Dirección Regional de Energía y Minas

"Año de la Unidad la paz y el Desarrollo"

VI. CRITERIOS E INDICADORES DE VALIDACION

Se tendrá presente los siguientes criterios e indicadores de evaluación:

A. DIBUJO Y PINTURA - INICIAL

Criterios	Indicadores	
COMUNICACIÓN	Explora y comunica ideas y sentimientos en relación con el tema uso eficiente y responsable de la energía.	
Y DESARROLLO DE IDEAS	Su trabajo demuestra originalidad y reflexión sobre el uso eficiente y responsable de la energía	
CREATIVIDAD	Demuestra imaginación, ideas independientes e innovadoras en su dibujo y pintura.	
COMPOSICIÓN	Demuestra calidad del dibujo, trazos y tramas, intensidad del color y marcadores para generar sombras.	
TÉCNICA	Presenta limpieza y acabado.	

B. HISTORIETA PRIMARIA

Criterios	Indicadores	
COHESION Y COHERENCIA	Organiza la información de su texto considerando una progresión narrativa lineal (início, nudo, desenlace) o no lineal que se evidencia en las acciones, diálogos y descripciones que incorpora atendiendo a las características propias de la historieta.	
	Relaciona el contenido de la historieta con la forma de presentación (viñetas, dibujos, diálogos, onomatopeyas y otros recursos de composición).	
ADECUACIÓN	Ajusta su texto al propósito comunicativo, al tipo textual y a la naturaleza del tema sobre el uso eficiente y responsable de la energía	
	Adapta el uso del lenguaje en su texto (registro formal e informal) de acuerdo con su propósito comunicativo y a los posibles destinatarios.	
CREATIVIDAD	Demuestra calidad del dibujo, trazos y tramas, intensidad del color y marcadores para generar sombras.	
	Utiliza variedad de recursos expresivos para destacar los elementos de la historieta (dibujos, globos, onomatopeyas, metáforas visuales).	
JUICIO	Plantea un mensaje específico sobre el uso eficiente y responsable de la energía.	

C. SPOT PUBLICITARIO

Criterios	Indicadores
COMUNICACIÓN Y DESARROLLO DE	La historia explora y comunica ideas y sentimientos en relación al uso eficiente y responsable de la energía.
IDEAS	Expresa un sentir, una inquietud o una idea en relación al uso eficiente y responsable de la energía.
USO DE ELEMENTOS Y	Los personajes son coherentes con la propuesta y el lema motivador.
RECURSOS AUDIOVISUALES	Se maneja el movimiento de cámara, el audio, el sonido natural o efectos de sonido de manera adecuada y efectiva.
	Su producto final demuestra esfuerzo y atención a los detalles. Presenta un trabajo bien acabado.

VII. COMISION DE SORTEO

Estará conformado por un representante de la DREM y Minas Dirección Regional de Educación del Ancash /Unidad de Gestión de Educativa Local – UGEL de Huaraz

- VIII. CEREMONIA VIRTUAL DE RECONOCIMIENTO Del resultado del sorteo en cada una de las categorías. La ceremonia de reconocimiento se realizará el 31 de octubre.
 - Gallardete alusiva a la fecha
 - Presente alusiva a la fecha de DGEE- MINEM

pág. 7