



GOBIERNO REGIONAL AYACUCHO

GOBIERNO REGIONAL DE AYACUCHO  
DIRECCIÓN REGIONAL DE EDUCACIÓN DE AYACUCHO  
UNIDAD DE GESTIÓN EDUCATIVA LOCAL DE VILCAS HUAMÁN  
ÁREA DE GESTIÓN PEDAGÓGICA



"Año de la Unión, la Paz y el Desarrollo"

Vilcas Huamán, 18 de julio de 2023.

**OFICIO MULT. N° 0220 -2023-GRA-DREA/DUGEL-AGP-VH.**

DOC: 04537236  
EXP : 03642591

**Señores (as):**

**Directores (as) de las Instituciones Educativas Públicas del nivel de Educación Secundaria del ámbito de la UGEL Vilcas Huamán.**

**CIUDAD. -**

**ASUNTO** : Comunico taller virtual sobre "**Estrategias heurísticas en el área de Matemática**"

**REFERENCIA** : OFICIO MÚLTIPLE N° 443-2023-GRA-GG-GRDS-DREA/DGP-DIR.

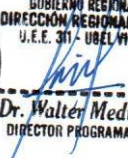
Tengo el agrado de dirigirme a Uds., para expresarles mi cordial saludo, asimismo en atención al documento de referencia, comunicar sobre el desarrollo de un taller virtual denominado "**Estrategias heurísticas en el área de Matemática**", dirigido a los especialistas de educación y docentes del área de Matemática, del ámbito de la región Ayacucho; la misma que contribuirá en la formación profesional de los docentes del área y la mejora de aprendizajes de nuestros estudiantes. Esta actividad será dirigida por un especialista de la DISER-MINEDU, y está programada para el día **jueves 20 de julio de 2023 a partir de las 3:00 p.m.** (hora exacta) a través del enlace: <https://zoom.us/j/92568782064> y será transmitida por la plataforma Facebook, a través del enlace: <https://www.facebook.com/DgpDreAyacucho2>

Por lo que tenga a bien de garantizar la participación de los docentes de matemática de su representada a la fecha arriba señalada.

Con la seguridad de su atención al presente, hago propicia la oportunidad para reiterarle las muestras de mi especial consideración y estima personal.

Atentamente;

GOBIERNO REGIONAL AYACUCHO  
DIRECCIÓN REGIONAL DE EDUCACIÓN  
U.E.E. 311 - UGEL VILCAS HUAMÁN



Dr. Walter Medina Lizarbe  
DIRECTOR PROGRAMA SECTORIAL III

WML/DPS-III-UGEL-VH  
MJAC/Jefe-AGP  
YCV/Sec. AGP  
C.c. Arch