

**PERÚ**Ministerio
de EducaciónDirección Regional
de Educación
de Lima MetropolitanaUnidad de Gestión
Educativa Local N° 06Área de Gestión de la
Educación Básica
Regular y Especial

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres 2018-2027"
"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

La Molina, 01 de setiembre de 2023

OFICIO MÚLTIPLE N° 00210 – 2023 – DIR.UGEL 06/J – AGEBRE

Señores(as):

DIRECTORES(AS) DE LAS IIEE PÚBLICAS Y PRIVADAS DEL NIVEL SECUNDARIA DE EBR DE LA UGEL 06

Presente. –

ASUNTO : DIFUSIÓN DE EVENTO STEM PARA TODAS 2023

**REFERENCIA : OFICIO MÚLTIPLE N° 472-2023-MINEDU/VMGI-DRELM-OGPEBTP
MPT2023-EXT-0069500**

Tengo el agrado de dirigirme a usted para expresarle mi cordial saludo en nombre de la Unidad de Gestión Educativa Local N° 06 y; en virtud a los documentos de la referencia hacer de conocimiento que la Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP) con el auspicio de la Embajada de los Estados Unidos de América en Lima estará a cargo de la versión 2023 del **evento STEM para todas** que se desarrollará en la ciudad de Lima del 18 al 21 de octubre y contará con la participación de investigadoras científicas, emprendedoras y profesionales de la industria, quienes compartirán sus experiencias de vida con las estudiantes seleccionadas que cursan los últimos años de educación secundaria.

Asimismo, se realizarán visitas guiadas a laboratorios científicos, centros de investigación e innovación, así como la conducción de talleres de robótica, impresión 3D y escaneo 3D. De este modo, STEM Para Todas busca ser un evento anual que fomente el interés y la participación de las estudiantes escolares en la ciencia y la tecnología.

En ese sentido, se invita a las estudiantes mujeres de segundo a quinto grado del nivel secundaria de las IIEE públicas y privadas a inscribirse a través de la página web <https://www.stemparatodas2023.org/> llenando la ficha y participar del reto STEM para todas, hasta el 17 de septiembre del 2023. El reto consiste en publicar un video de 1 a 2 minutos donde identifiquen un problema de su localidad y den una solución creativa desde la perspectiva STEM. Se recomienda que las IIEE soliciten a las familias un documento de consentimiento para la grabación y envío del video de las estudiantes interesadas.

Finalmente, compartimos los enlaces con las piezas gráficas y videos para ser compartidos en sus redes sociales y de esta manera incentivar la participación de más mujeres en las carreras de Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas en Lima Metropolitana.

Página web del evento: <https://www.stemparatodas2023.org/>

Facebook: <https://fb.watch/mtbeo8lQZC/>



**BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024**



PERÚ

Ministerio
de Educación

Dirección Regional
de Educación
de Lima Metropolitana

Unidad de Gestión
Educativa Local N° 06

Área de Gestión de la
Educación Básica
Regular y Especial

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres 2018-2027"
"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

Facebook:

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=pfbid0BpQ3YcSDJwgWWcs5csoEcfnjrifu-eez4EuKsGerp1MRpG8PSGK111TdTQdYwYvBoDI&id=100058869473549&sfnsn=m-o&mibextid=RUbZ1f

Instagram:

https://www.instagram.com/p/CvZ1klyNryW/?utm_source=ig_web_copy_link&igshid=MzRIODBiNWFIZA==

Andina noticias: <https://andina.pe/Ingles/noticia-eres-alumna-secundaria-ganauna-beca-y-participa-evento-destacadas-cientificas-950066.aspx>

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

Atentamente,



Firma Digital

Dra. MARÍA MILAGROS ALEJANDRINA RAMÍREZ BACA

DIRECTORA DEL PROGRAMA SECTORIAL II
UNIDAD DE GESTIÓN EDUCATIVA LOCAL N° 06

MMARB / DIR. UGEL 06
CCML / J. AGEBRE
PRHC / E - AGEBRE



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024