



PERÚ

Ministerio de Educación

Despacho Viceministerial de Gestión Institucional

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"
"Año de la Esperanza y el Fortalecimiento de la Democracia"

Lima, 21 de mayo de 2026

OFICIO MÚLTIPLE N.º 00137-2026-MINEDU/VMGI-DRELM-UGEL06/DIR-AGEBRE

Señor(a).

DIRECTOR(A) DE INSTITUCIÓN EDUCATIVA PÚBLICA Y PRIVADA DE EDUCACIÓN BÁSICA REGULAR EN LOS NIVELES DE INICIAL, PRIMARIA Y SECUNDARIA.

Presente. -

Asunto: CONVOCATORIA A ASISTENCIA TÉCNICA "LABORATORIO DE INNOVACIÓN DOCENTE: ESTRATEGIAS PARA EL ACOMPAÑAMIENTO DE PROYECTOS DE INDAGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA EN EBR".

Referencia: EXPEDIENTE: EGP-EBR2026-INT-0506036
PAT de AGEBRE

De mi consideración:

Tengo el agrado de dirigirme a usted, y en atención al documento de la referencia comunicarle que, en coordinación con la Universidad Nacional de Educación Enrique Guzmán y Valle, se llevará a cabo la Asistencia Técnica denominada "Laboratorio de innovación docente: estrategias para el acompañamiento de proyectos de indagación científica y tecnológica en EBR".

Esta actividad tiene como propósito contribuir al mejoramiento de la calidad educativa en el área de Ciencia y Tecnología de la Educación Básica Regular en los niveles de inicial, primaria y secundaria, mediante el fortalecimiento de las capacidades pedagógicas y metodológicas de los docentes en el manejo de los enfoques de indagación científica cualitativo, cuantitativo y tecnológico.

En tal sentido, se solicita garantizar la participación a contra horario de los docentes de la institución educativa que dirige con la finalidad de aplicar estas estrategias en el desarrollo de las sesiones de aprendizaje, quienes deberán participar según el siguiente detalle:

Table with 5 columns: Fecha, Hora, Tema, Modalidad, Dirección/ Enlace. Row 1: 25/05/2026, 2pm a 5pm, Fundamentos y Planificación: Introducción a los 3 enfoques Fundamentos epistemológicos y metodológicos de los enfoques cuantitativo, cualitativo y tecnológico, analizando su pertinencia en el contexto escolar, Virtual, https://meet.google.com/wbx-ehax-evo

EXPEDIENTE: EGP-EBR2026-INT-0506036 CLAVE: 5AF25E

Esto es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico archivado en el Ministerio de Educación, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de D.S. 070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del D.S. 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través de la siguiente dirección web:

https://esinad.minedu.gob.pe/e_sinadmed_12/VDD_ConsultaDocumento.aspx

www.ugel06.gob.pe

Av. Simón Bolívar 144
Ate
T: 986617749



Documento electrónico firmado digitalmente en el marco de la Ley N° 27269, Ley de Firmas y Certificados Digitales, su Reglamento y modificatorias. La integridad del documento y la autografía de la(s) firma(s) pueden ser verificadas en https://apps.firmaperu.gob.pe/web/validador.xhtml



PERÚ

Ministerio de Educación

Despacho Viceministerial de Gestión Institucional

Dirección Regional de Educación de Lima Metropolitana

Unidad de Gestión Educativa Local N° 06

Área de Gestión de la Educación Básica Regular y Especial

Documento electrónico firmado digitalmente en el marco de la Ley N° 27269, Ley de Firmas y Certificados Digitales, su Reglamento y modificatorias. La integridad del documento y la autoría de la(s) firma(s) pueden ser verificadas en <https://apps.firmaperu.gob.pe/web/validador.xhtml>

27/05/2026	8.30am a 12pm	Enfoque Cualitativo: técnicas de observación y registro cualitativo (diario de campo, guías de observación) para interpretar fenómenos naturales o sociales desde una perspectiva científica escolar.	Presencial	IE 046 Víctor Raúl Haya de la Torre. Calle Principal s/n Vitarte (Costado de la Plaza de Armas de Vitarte).
29/05/2026	a 12pm	Enfoque Cuantitativo, proyecto de indagación cuantitativa aplicando correctamente los principios de identificación de variables, formulación de hipótesis y diseño experimental controlado	Presencial	IE 046 Víctor Raúl Haya de la Torre. Calle Principal s/n Vitarte (Costado de la Plaza de Armas de Vitarte).
01/06/2026	2pm a 5pm	Enfoque Tecnológico (Indagación desde el diseño) proceso de diseño de ingeniería (identificar problema, especificar requisitos, prototipar, probar y rediseñar) para solucionar un problema del entorno escolar	Virtual	https://meet.google.com/wbx-ehax-evo
05/06/2026	2pm a 5pm	Integración, Evaluación y Acompañamiento. Construir instrumentos de evaluación y estrategias de retroalimentación formativa que permitan asesorar proyectos de indagación en los tres enfoques de manera diferenciada y pertinente.	Virtual	https://meet.google.com/wbx-ehax-evo

Se suscribe el presente documento en mérito a las atribuciones y facultades delegadas por la directora de la Unidad de Gestión Educativa Local N° 06 – Ate, en atención a la Resolución Directoral N° 00189-2026-UGEL 06.

Hago propicia la oportunidad para expresarle los sentimientos de mi especial consideración.

Atentamente,

FIRMADO DIGITALMENTE

Dra. MERY MARISA ORELLANA VASQUEZ
JEFA (E) DEL ÁREA DE GESTIÓN DE LA EDUCACIÓN
BÁSICA REGULAR Y ESPECIAL – UGEL N.º 06

MMOV / J(e). AGEBRE
MGR / Esp. EBR – AGEBRE
JLJE / Téc. Adm. AGEBRE

EXPEDIENTE: EGP-EBR2026-INT-0506036 CLAVE: 5AF25E

Esto es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico archivado en el Ministerio de Educación, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de D.S. 070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del D.S. 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través de la siguiente dirección web:

https://esinad.minedu.gob.pe/e_sinadmed_12/VDD_ConsultaDocumento.aspx

www.ugel06.gob.pe

Av. Simón Bolívar 144
Ate
T: 986617749

