



ESCUELA MILITAR DE CHORRILLOS FRANCISCO BOLOGNESI



ESCUELA MILITAR DE CHORRILLOS Y MUNICIPALIDAD DE BARRANCO REAFIRMAN CONVENIO ECOLÓGICO

Elaborado por el Departamento de Investigación de la Escuela Militar de Chorrillos "Coronel Francisco Bolognesi"

Investigación-Innovación-Desarrollo

El DINVEST ha estado trabajando de manera proactiva en actividades de investigación, destacándose por las capacitaciones que ofrece a los docentes a través del ciclo "Jueves del Investigador de la Escuela Militar de Chorrillos". Este ciclo, que se lleva a cabo todos los jueves mediante la plataforma virtual Meet, cuenta con la participación de capacitadores internacionales y ha permitido la publicación de 14 artículos científicos en Scopus, 12 en Scielo y 4 capítulos de libros hasta la fecha por parte de nuestros docentes e investigadores

Además, se ha editado la revista científica "El Investigador", correspondiente al primer semestre del presente año, la cual está indexada en cuatro bases de datos internacionales. Actualmente, se viene editando la revista "El Cadete" que abarcara publicaciones propias de los cadetes. Dichas revistas contarán con su correspondiente portal web a través de la cual se realizará el proceso editorial exigido por las bases de datos (normas a los autores, revisión de pares, cartas de aceptación, etc.) Periódicamente, se lanza un boletín digital que comunica las últimas actividades de investigación, así como cursos para la comunidad académica de la EMCH "CFB" y recomendaciones de lecturas pertinentes para la labor de nuestros docentes.

La obtención del programa My Lotf, a través de un convenio interinstitucional con una universidad privada, constituye una herramienta esencial para el acceso a recursos digitales en el ámbito académico, permitiendo a nuestro docentes y cadetes acceder a revistas, libros electrónicos y bases de datos desde cualquier lugar y en cualquier momento, siempre que cuenten con conexión a Internet, facilitando a los docentes y cadetes, la búsqueda de información científica necesaria para sus trabajos de investigación, resaltando como los convenios interinstitucionales en este ámbito contribuyen a mejorar la formación académica en nuestra casa de estudios.

En el campo de la responsabilidad social, el DINVEST también ha realizado la segunda extracción de compost, que será entregado a varias instituciones, incluyendo la casa de reposo del Ejército, para mejorar sus jardines y biohuertos. Además, se realizan talleres vivenciales dirigidos a cadetes y brigadas ecológicas brindadas por especialistas de la municipalidad distrital de Barranco, con la cual contamos también con un convenio interinstitucional, fortaleciendo así el compromiso del DINVEST con la comunidad y el medio ambiente.



SEGUNDA EXTRACCIÓN DE COMPOST

Estando presente, el CrI. José Antonio Franco Lazarte; Sub Director de la Escuela Militar de Chorrillos "Coronel Francisco Bolognesi", la Lic. Jessica Vargas; Alcaldesa de la Municipalidad Distrital de Barranco, el My. Luis Francisco Herrera Ipenza; Jefe del Departamento de investigación, entre otros. Se informó la extracción de 3 toneladas de compostaje, de la Planta de Residuos Orgánicos, dando cumplimiento al Convenio Marco firmado por ambas instituciones el día 01 de agosto del 2023, se especifica el 50% del total del producto para ambas instituciones.

La actividad ecológica estuvo a cargo de la Sección de Responsabilidad social - Departamento de Investigación, quien presentó el producto trabajado por las compañías de cadetes "Brigada Ecológica de la EMCH CFB".



Además, estará siendo habilitado un biohuerto y se seguirá con los talleres ecológicos programados para el mes de setiembre.

Para finalizar la actividad, se realizó la siembra de árboles a cargo de las autoridades, quienes mostraron su compromiso con el cuidado del medio ambiente.



GRUPOS DE INVESTIGACIÓN

El día 15 agosto de 2024 se llevó a cabo con éxito la presentación de los avances en la elaboración de los proyectos de investigación aplicada que realizan los cadetes de los diversos años en el marco del "Premio inter años a la excelencia investigativa en la EMCH "CFB" que tiene como finalidad, premiar los trabajos de investigación destacados de los cadetes, incentivando la excelencia académica, la innovación y potenciando la investigación formativa. Los cadetes presentaron 8 proyectos de investigación liderados por sus respectivos jefes de años y que buscan alcanzar los primeros puestos en dicho concurso. Este enfoque permite a los estudiantes conectar su aprendizaje académico con la realidad del entorno, fomentando una comprensión más profunda de los problemas que enfrentan las comunidades y la sociedad en general. Los premios a entregar a los equipos ganadores, consistirán en la asignación de la nota de veinte (20) puntos en su nota de aptitud militar, la entrega del gallardete a la investigación y una salida general al (los) año (s) al que pertenece el (los) ganador (es). Asimismo, los proyectos ganadores, serán publicadas en la Revista de Divulgación Académica "El Cadete".

Los proyectos presentados son los siguientes: Biodigestor, Ferxxo Fit, Magneto EMCH, Hanan Shield, Producción de gas metano natural en la EMCH "CFB", La aplicación de un ozonizador en la EMCH, Aplicación de drones de reconocimiento como plan de instrucción y Arena lab.



CURSOS Y TALLERES DEL CENTRO ARGENTINO DE INFORMACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA:

26
Agost

OPEN JOURNAL SYSTEMS (OJS).
PLATAFORMA DE EDICIÓN ELECTRÓNICA PARA REVISTAS CIENTÍFICAS.

21
Octub

CÓMO CONVERTIR UN ARTÍCULO EN UN VIDEOARTÍCULO

9
Sept

COMUNICACIÓN MULTIMEDIAL EN REVISTAS CIENTÍFICAS

21
Octub

ARBITRAJE EN REVISTAS CIENTÍFICAS

16
Sept

GESTIÓN EDITORIAL DE REVISTAS CIENTÍFICAS

11
Noviem

MARKETING PARA REVISTAS CIENTÍFICAS

Consultas: formacion-caicyt@conicet.gov.ar



**ESCUELA
MILITAR DE
CHORRILLOS**

Coronel Francisco Bolognesi

EL INVESTIGADOR

REVISTA DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA ARBITRADA

Volumen 11, Número 13

ISSN 2810-854X



El Departamento de Investigación de la Escuela Militar de Chorrillos "Coronel Francisco Bolognesi", se complace en presentar la publicación virtual de la Revista el Investigador, Vol 11, Núm 13 (2024). Encuentra los 5 valiosos artículos a través del siguiente QR.



Indexada en:



REUNIÓN EMCH - UNI



El 26 de agosto, representantes del DINVEST sostuvieron primera reunión de coordinación con el rector, decano de facultades y el director de post grado de la UNI, con la finalidad de realizar evento de I+D+I conjuntos, en beneficio a la comunidad académica de ambas instituciones

USO CORRECTO DE TURNITÍN

En el marco del proceso de inducción dirigido a los docentes de la asignatura de trabajo de investigación del segundo semestre 2024, se llevó a cabo la exposición del uso correcto de turnitin por la Bibliotecóloga Andrea Navarro, con el objetivo de cumplir con las normas del Departamento de Investigación respecto al porcentaje de similitud.

El evento, se realizó en el centro de referencias, con la asistencia de docentes, gestores, coordinadores académicos y el especialista del repositorio digital institucional.





CONVOCATORIA ABIERTA

ARTÍCULOS DE DIVULGACIÓN

PRÓXIMA PUBLICACIÓN DICIEMBRE 2024

Acreditados por: SINEACE

Ver normas de publicación e instrucciones a los autores



¡Felicitaciones!

Por la publicación del artículo "El aula invertida y la comprensión lectora del Inglés en estudiantes de la educación superior"



Horizontes. Revista de Investigación en Ciencias de la Educación
<https://revistas.uca.edu.pe>
Volumen 1 / Nº 14 / julio-septiembre 2024
ISSN: 2616-7964
ISSN-L: 2616-7964
pp. 1329 - 1340

El aula invertida y la comprensión lectora del Inglés en estudiantes de educación superior

The flipped classroom and English reading comprehension in higher education students

A sala de aula invertida e a compreensão de leitura em inglês em estudantes de ensino superior



Escanea el código QR para acceder al artículo en <https://doi.org/10.23998/horizontes.v1i14.180>

Pilar Del Rocio Santiago González*
mercedescosta@unat.edu.pe

Nelson Pauca Gonzales*
nfilosofia@gmail.com

Adan José Doria Velarde*
adoria@escuelamilitar.edu.pe

Amely Dolibeth Vivas Escalante*
amely.vivas@ppufe.uncc.edu

Marleni Mendoza Damas*
marleni.lezaca.75@gmail.com

*Universidad César Vallejo, Lima, Perú
*Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Lima, Perú
*Escuela Militar de Chorrillos "Coronel Francisco Bolognesi", Lima, Perú
*Universidad Miguel de Cervantes, Talca, Chile

Artículo recibido 27 de junio 2023 | Aceptado 19 de julio 2023 | Publicado 25 de julio 2024

Filiación "Escuela Militar de Chorrillos"

