



## DREM CAJAMARCA PRESENTE EN EL II CONGRESO NACIONAL BIM EN EL SECTOR ELECTRICIDAD REALIZADO EN LA CIUDAD DE CHICLAYO

*. El evento también contó con participantes de países vecinos y de empresas nacionales destacadas.*

*Por: Oficina de Administración*

Este 9 y 10 de noviembre, representantes de la Dirección Regional de Energía y Minas Cajamarca participaron del II Congreso Nacional BIM en el Sector Electricidad, bajo el lema "Retos y oportunidades en la implementación BIM en proyectos de infraestructura eléctrica", realizado en el auditorio principal Ensa, organizado por el Grupo Distriluz, en la ciudad de Chiclayo.

El objetivo del evento fue difundir y promover el uso de la metodología BIM en el sector electricidad de acuerdo a los lineamientos nacionales para reforzar los conocimientos y habilidades de los profesionales y estudiantes del rubro.

En la convención estuvieron presentes representantes de la DREM Cajamarca y representantes de los países vecinos de Chile, Argentina, Colombia, Reino Unido, México, entre otros, además de destacadas empresas nacionales, quienes intercambiaron experiencias y conocimientos sobre la metodología del Modelado de Información de Construcción (BIM, por sus siglas en inglés).

Durante el congreso se trataron temáticas sobre la experiencia y desafíos de los proveedores de servicios para el desarrollo de proyectos electromecánicos usando BIM, la importancia de la inclusión de BIM en el plan de estudios de ingeniería del sector electricidad, el estudio de medición de Beneficios de BIM en el ciclo de vida de los activos públicos, el Gemelo Digital, BIM y la IA integrando y mejorando el comportamiento de una Red Eléctrica de Potencia, entre otros.



# Nota de Prensa N° 47



Fecha de Publicación: 14/11/2023 10:16 a.m.

[drem.regioncajamarca.gob.pe/portal/noticias/det/7621](https://drem.regioncajamarca.gob.pe/portal/noticias/det/7621)

Finalmente, se participó del conversatorio "Retos y oportunidades de la metodología BIM aplicada a inversiones del sector electricidad" y la mesa de trabajo "Retos para la formación de profesionales y oferta de servicios en el sector eléctrico para el nuevo ecosistema BIM".

**Cajamarca, 13 de noviembre de 2023**