



REPÚBLICA DEL PERÚ
MINISTERIO DE EDUCACIÓN

Instituto de Educación Superior Privado
"CAPECO"

CERTIFICADO DE FORMACIÓN CONTINUA

Otorgado a: **CABELLO CALIXTO, JHOSY RAUL**

Por haber aprobado satisfactoriamente el curso de formación continua

..... **AUTOCAD CIVIL 3D**

desarrollado del **29/01/2026** al **13/02/2026** con un total de **2** créditos,
equivalente a **32** horas.

Lugar y fecha: **Lima, 28 de febrero de 2026**




.....
DIRECTOR GENERAL
.....
ALFONSO CAILLAUX MORÓN
DIRECTOR GENERAL

Unidades de competencia	Indicadores de logro
<p>Dominio de las herramientas de diseño del software AutoCAD Civil 3D, las cuales permitirán tomar las mejores decisiones en base a criterios para editar superficies, importar puntos, trazo de la gradiente, crear alineamientos, assembly, perfiles longitudinales, corredores y grading; y así diseñar obras de movimiento de tierras con los correctos parámetros en beneficio del proyecto.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Aplicar los comandos de forma precisa y eficaz del Autocad Civil 3D. • Modelar las superficies del terreno para calcular los volúmenes de corte y relleno. • Diseñar corredores, accesos y Grading para la futura construcción vial. • Extraer información del modelo para la correcta planificación del proyecto.

Código de Registro Institucional
Nº: V1479-2026




 DIRECTOR GENERAL
 ALFONSO CAILLAUX MORÓN
 DIRECTOR GENERAL

