

ESCUELA DE POSGRADO
UNIVERSIDAD NACIONAL DE PIURA
FUNDENORP
ECOMÁS Consultoría y Capacitación

DE ESPECIALIZACIÓN

Otorgado a:

Maycol Henry Torres Arizaca

Por haber culminado y aprobado satisfactoriamente el DIPLOMADO DE ESPECIALIZACIÓN
"INGENIERIA VIAL" en su calidad de asistente, aprobado mediante la RESOLUCION
DIRECTORAL VIRTUAL N°013-2023 EPG-UNP , llevado a cabo del 25 de marzo al 25 de julio de
2024 con una duracion de **420 horas académicas**, equivalente a **26 créditos**, de conformidad
con la Ley Universitaria vigente.
Se le expide el presente, para que sirva de constancia como tal con los derechos y
prerrogativas de Ley.

Lima, mayo del 2024



Código de registro ECOMÁS:

20240303

Puede verificar la autenticidad
del certificado en:
<https://ecomas.pe/certs/>
Copyright © ECOMÁS
Todos los derechos reservados

ING. RICHARD YOVANI PHOCCO RAMOS
GERENTE
ECOMÁS Consultoría y Capacitación

DR. JUAN RIVAS VALVERDE
DIRECTOR
Escuela de Posgrado - Universidad Nacional de Piura

DR. FRANCISCO TAKAYAMA CIEZA
DIRECTOR EJECUTIVO
FUNDENORP

DIPLOMADO DE ESPECIALIZACIÓN

"INGENIERIA VIAL"

MÓDULOS DESARROLLADOS		NOTA
Módulo I	Estudio medio ambiental – derecho de vía – interferencias de Túneles.	18
Módulo II	Diseño, construcción y mantenimiento de túneles	
Módulo III	Integración de proyectos de infraestructura vial.	
Módulo IV	Tráfico y carga en proyectos viales.	
Módulo V	Topografía, diseño geométrico, señalización y seguridad vial	16
Módulo VI	Geología – Geotecnia en obras viales.	
Módulo VII	Mecánica de suelos en carreteras.	
Módulo VIII	Suelos y pavimentos en proyectos viales.	
Módulo IX	Hidrología e hidráulica en proyectos viales.	
Módulo X	Estructuras en carreteras - puentes.	
Módulo XI	Metrados, costos y presupuestos – cronograma.	
Módulo XII	Arqueología en ingeniería vial	



CÓDIGO DE REGISTRO

20240303

Puedes verificar la autenticidad del certificado en:
<https://ecomas.pe/certs/>
Copyright © ECOMÁS - Todos los derechos reservados

TOTAL: 420 Horas académicas.
26 Créditos

NOTA PROMEDIO:

17