

UNIVERSIDAD NACIONAL DE PIURA FUNDENORP

ECOMÁS Consultoría y Capacitación

DE ESPECIALIZACIÓN

Otorgado a:

Frankly Paul Yahuana Villegas



Código de registro ECOMÁS:

20240302

Puede verificar la autenticidad del certificado en: https://ecomas.pe/certs/ Copyright © ECOMÁS Todos los derechos reservados Lima, mayo del 2024







DIPLOMADO DE ESPECIALIZACIÓN

"INGENIERIA VIAL"

	MÓDULOS DESARROLLADOS	NOTA
Módulo I Módulo II Módulo III	Estudio medio ambiental – derecho de vía – interferencias de Túneles. Diseño, construcción y mantenimiento de túneles Integración de proyectos de infraestructura vial.	16
Módulo IV Módulo V Módulo VI Módulo VII	Tráfico y carga en proyectos viales. Topografía, diseño geométrico, señalización y seguridad vial Geología – Geotecnia en obras viales. Mecánica de suelos en carreteras.	15
Módulo VIII Módulo IX Módulo X Módulo XI	Suelos y pavimentos en proyectos viales. Hidrología e hidráulica en proyectos viales. Estructuras en carreteras - puentes. Metrados, costos y presupuestos – cronograma.	
Módulo XII	Arqueología en ingeniería vial	



CÓDIGO DE REGISTRO

20240302

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:

16