

TEMARIO:

1. Introducción al Sistema de Posicionamiento Global (GPS).
2. Equipos y Tecnologías de Monitoreo.
3. Georreferenciación de Incidencias.
4. Monitoreo en Tiempo Real de Unidades y Personal.
5. Configuración e Implementación de Sistemas GPS.
6. Consideraciones Legales y Éticas del Monitoreo.
7. Tendencias y Futuro del Monitoreo por GPS.
8. Integración del GPS con Sistemas de Información Geográfica.
9. Comunicación y Transmisión de Datos en Sistemas de Monitoreo.
10. Gestión y Análisis de Datos Geoespaciales.
11. Alertas y Notificaciones en Plataformas de Rastreo.
12. Monitoreo Predictivo y Toma de Decisiones.



CERTIFICADO

Otorgado a:

Napuchi Villacorta, Bruce Arnold

En reconocimiento a su participación en calidad de ASISTENTE en el curso:

MONITOREO Y GPS

Por haber concluido satisfactoriamente sus estudios académicos. Curso dictado por el docente Oscar Fernando Lao Carpio. Organizado por el Instituto de Alta Formación Profesional S.A.C. en convenio con ESIN Perú. Realizado en fecha Jueves 28 de Agosto hasta el Jueves 04 de Septiembre del 2025, con una duración total de cuarenta y cinco (45) horas académicas lectivas.

Lima, 04 de Septiembre del 2025

COD: 401070



Abog. WILSON GREGORY LIMACHI QUISPE
Director Académico
INAFORP S.A.C

