



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE NUEVO IMPERIAL

"Año del Bicentenario, de la Consolidación de nuestra Independencia y de la Commemoración de las Heroicas Batallas de Junín y Ayacucho"



ACTA DE ACUERDO N° 004 - 2024- CODISEC/ST-NUEVO IMPERIAL - CAÑETE CORRESPONDIENTE AL TERCER TRIMESTRE DE LA QUINTA SESIÓN ORDINARIA

En el Distrito de Nuevo Imperial, siendo a las quince horas y cincuenta minutos del día treinta de octubre de dos mil veinticuatro, en el auditorio de la Entidad Municipal, se dio por iniciado la quinta sesión ordinaria del Comité Distrital de Seguridad Ciudadana CODISEC - Nuevo Imperial, en cumplimiento con el quorum de acuerdo a la ley N° 27933 "Ley del Sistema Nacional de Seguridad Ciudadana y su Reglamento

ACUERDO DEL CODISEC 2024

La alcaldesa del Distrito de Nuevo Imperial, quien también ejerce la presidencia del Comité Distrital de Seguridad Ciudadana (CODISEC), ha tomado la decisión de proporcionar apoyo con motos lineales para realizar patrullajes conjuntos entre la comisaría local y el personal de serenazgo. Este esfuerzo tiene como principal objetivo mejorar la seguridad de la población de Nuevo Imperial y sus alrededores, garantizando una respuesta más ágil y efectiva ante situaciones de emergencia. La implementación de esta medida fortalecerá la presencia de seguridad en las distintas jurisdicciones del distrito, promoviendo así un entorno más seguro para los habitantes.

CIERRE DE LA QUINTA (5ª) SESIÓN ORDINARIA-2024.

No existiendo otros puntos que tratar en agenda, se da por concluida la quinta (5ª) Sesión Ordinaria y a su vez agradecerles a todos los miembros del CODISEC por su tiempo brindado y asistencia, siendo a las 5: 10 p.m del día 30 de octubre de 2024 y en señal de conformidad pasan a firmar la presente.



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE
NUEVO IMPERIAL - CAÑETE

CARMEN MARIA RAMOS OYOLO
Presidenta del CODISEC - NVO IMPERIAL



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE
NUEVO IMPERIAL - CAÑETE

LIC. EPIRO RONALD CASTELLON ATOCSA
Responsable de la Secretaría Técnica
CODISEC - NUEVO IMPERIAL