

El Sr. Arias Carbajal Christian Giancarlo – secretario técnico del Comité Distrital de Seguridad Ciudadana, como primer punto de agenda a tratar se encuentra la aprobación de la Matriz de Priorización de Hechos Delictivos del Distrito de Pacasmayo.

- El Subprefecto Víctor Torres Pairazamán refiere aprobarse la presente Matriz al ser una actividad desarrollada por los mismos integrantes del Comité.
- El SUBTENIENTE CRISTIAN CASTAÑEDA VERA de la compañía de bomberos refiere se apruebe la presente acta de donde se valida la priorización de hechos delictivos.
- El Cmte. PNP IVÁN PAZ RAMIREZ, refiere se apruebe la presente acta.
- El Ingeniero Ricardo Guanilo Ayala señala que al estar todos conforme se debe aprobar la matriz de priorización de hechos delictivos del distrito de Pacasmayo.

Luego de recibir los aportes de cada integrante se aprueba la Matriz de Priorización de Hechos Delictivos del Distrito de Pacasmayo


ACUERDOS:

1. Aprobar la Matriz de Priorización de hechos delictivos del distrito de Pacasmayo.

Siendo las 17:55 horas y sin otro asunto que tratar el presidente de CODISEC da por finalizada la presente sesión, firmando los presentes el acta en señal de conformidad.



SUB TENIENTE
Cristian Alberto Castañeda Vera
SEGUNDO JEFE
COMPAÑIA SALVADORA PACASMAYO N° 23



Victor Edmundo Torres Pairazaman
SUBPREFECTO DISTRITAL DE PACASMAYO
Dirección General de Gobierno Interior
Ministerio del Interior



MIMIP PROGRAMA NACIONAL AURORA
CEM COMISARIA SECTORIAL PACASMAYO
Mgr. Ingrid F. Gómez Vozostegui
COORDINADORA

REGIÓN LA LIBERTAD
GERENCIA REGIONAL DE EDUCACIÓN
UNIDAD DE GESTIÓN EDUCATIVA LOCAL PACASMAYO



Mg. Juan Carlos Gamarra Reque
DIRECTOR DE PROGRAMA SECTORIAL III



Taly M. Chayguaque Ventura
Fiscal Adjunto Provincial (T)
Fiscalía Provincial Mixta Corporativa
PACASMAYO



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PACASMAYO
Ing. Ricardo O. Guanilo Ayala
ALCALDE

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PACASMAYO
COMITÉ DISTRITAL DE SEGURIDAD CIUDADANA PACASMAYO
Arias Carbajal Christian Giancarlo
SECRETARIO TECNICO