

COMITÉ DISTRITAL DE SEGURIDAD CIUDADANA DE CHIVAY Y DEL COPROSEC PROVINCIA DE CAYLLOMA
EVALUACION DEL DESEMPEÑO DE INTEGRANTES CORRESPONDIENTE AL II TRIMESTRE - 2021

No.	MIEMBROS DEL COMITE	REPRESENTANTE/CARGO	ASISTENCIA A SESIONES DEL COMITÉ			DISPONIBILIDAD DE BRINDAR INFORMACION/COOPERACION AL COMITÉ		PARTICIPACION EN LAS ACTIVIDADES DEL COMITE	OBSERVACIONES
			Reunión 21 ABRIL	Reunión 27 MAY	Consulta Publica 28 JUNIO	Brinda la información requerida	Cumple con los acuerdos		
01	Ing. Alvaro CACERES LLICA	Presidente del CODISEC	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
02	Sr. Flavio Ricardo LAURA HUANQUI	Sub Prefecto Provincia de Caylloma	SI	SI	NO	SI	SI	SI	
03	Mayor PNP Enzo MEDINA MARIN	Comandancia Rural PNP Caylloma	SI		SI	SI	SI	SI	
	Mayor PNP Dennis Robert LARA			SI	SI	SI	SI	SI	
	Cmdte. PNP Edgar PASTOR MUÑOZ				SI	SI	SI	SI	
04	Mag. Lourdes CORRALES CABANA	Programa Sectorial III UGEL Chivay	NO	SI	NO	SI	SI	SI	
05	Lic. Enf. Dilia ROSPIGLIOSI ALARCON	Micro Red Caylloma – Chivay	SI	SI	NO	SI	SI	SI	
06	Dr. Carlos SALINAS VARGAS	Fiscal. Prov. Penal Chivay	NO	SI	NO	SI	SI	SI	
07	Abog. Flavio Renato DIAZ MACHACA	Juzgado de Paz Letrado Caylloma	NO	NO	NO	NO	NO	NO	
08	Sr. Claudio OCSA OCSA	Alcalde del CP de Canocota	SI	NO	SI	SI	SI	SI	
09	Pedro SUMIRE CRUZ	Coordinador Distrital de J.J.VV. Chivay	NO	SI	NO	SI	SI	SI	



10	Benigno JALISTO NINATAYPE	Alcalde del distrito de Yanque	SI	NO	NO	NO	NO	NO	
11	Marco Antonio YUCRA CARRIZALES	Coordinador CEM – Comisaria Chivay	SI	SI	NO	SI	SI	SI	

Nota: La evaluación del desempeño, la realizará el Secretario Técnico del Comité, conforme lo establece la Directiva No. 001-2015-IN aprobada mediante RM No. 010-2015-IN (Disposiciones específicas numeral "E").

Señalar la fecha de cada sesión del Comité. Si se realizaron más de una sesión en el mes, ampliar el recuadro respectivo.


MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CAYLLOMA
CAYLLOMA - CHIVAY
.....
Ing. Alvaro Cáceres Llica
ALCALDE PROVINCIAL DE CAYLLOMA


MUNICIPALIDAD PROVINCIAL CAYLLOMA
.....
SS. PNP (Ry Sixto Paxi Huanaco)
SUB-GERENCIA DE SEGURIDAD CIUDADANA