



Municipalidad Distrital de Carmen de la Legua - Reynoso
Comité Distrital de Seguridad Ciudadana



COMITÉ DISTRITAL DE SEGURIDAD CIUDADANA DE CARMEN DE LA LEGUA REYNOSO						
EVALUACIÓN DE DESEMPEÑO DE SUS INTEGRANTES CORRESPONDIENTE AL 4TO. TRIMESTRE 2020						
REF: (Art. 49 del Reglamento de la Ley N° 27933 - Ley del Sistema Nacional de Seguridad Ciudadana, aprobado mediante Decreto Supremo 011-2014-IN)						
N°	INTEGRANTE DEL CODISEC	CARGO	DISPONIBILIDAD PARA BRINDAR INFORMACIÓN AL COMITE		PARTICIPA EN LAS ACTIVIDADES DEL COMITE	
			6ta Sesión ordinaria	7ma Sesión Ordinaria	Brinda información requerida	Cumple con los acuerdos
1	Lic. Carlos Alfredo Cox Palomino	Alcalde	Si	Si	SI	SI
2	Mayor PNP. Walter Moises Angulo Ochoa	Comisario de CLR	Si	Si	SI	SI
3	Sra. Sulay Aurora Manchego Chávez	Sub Prefecta CLR	Si	Si	SI	SI
4	Dra. Mercedes Alfaro Galindo	Ministerio Publico	Si	Si	SI	SI
5	Lic. Rosa Maria Marcelo Tapia	Corte Superior de Justicia del Callao	No	Si	SI	SI
6	Sra. Rosa Elvira Velazco Mijahuanga	Coordinadora Junta Vecinal PNP CLR	Si	No	SI	SI
7	Lic. Martha Herrera Saavedra	Dirección Regional de Educación del Callao	Si	No	SI	SI
8	Sr. Luis Vilela Bayona	Articulador de Barrio Seguro EMBS	Si	Si	SI	SI
9	Lic. Roxana Rodríguez Castro	Rpte del CEM - PN Aurora	Si	No	SI	SI
10	Sra. Maria Esther Córdova Chalco	Coordinadora General de la Red de Facilitadores en Acción y Agentes Comunitarios	Si	Si	SI	SI

Sesiones:

6ta. Sesión ordinaria: 19 de octubre 2020 (realizado de manera virtual mediante la plataforma Zoom)

7ma. Sesión ordinaria: 16 de diciembre 2020 (realizado de manera virtual mediante la plataforma Zoom)

Nota:

En la 6ta sesión no asistió:

Lic. Rosa Marcelo Tapia, (tuvo reunión capacitación)

En la 7ma. Sesión no asistió

Lic. Roxana Rodríguez (cita médica, comunicó via WhatsApp)

Lic. Martha Herrera S. (Reunión en la DREC)

Sra. Rosa Velazco M. (cita medica, comunicación via teléfono)

Carmen de la Legua Reynoso, 01 de octubre del 2020


Jorge Enrique Rocha Sanchez
Responsable de la Secretaría
Técnica del CODISEC - CLR