

259. INFORME MENSUAL DE GESTION PROGRAMA DE URGENCIA SAR DR EMILIO SCHAFFHAUSER ACUÑA

Establecimiento	SAR DR EMILIO SCHAFFHAUSER ACUÑA
Nombre	RODRIGO CASTILLO VIDELA
Profesión	CONDUCTOR
Horas trabajadas	127 🗸
Días permiso administrativo	N/A
o vacaciones	
Días licencia médica	N/A
Periodo de informe (mes)	ENERO /

PERIODO DE INFORME	DESDE: día - mes- año	HASTA: día - mes- año
ENERO	21/12/2023	20/01/2024

FUNCIONES REALIZADAS DURANTE EL PERIODO

Nº	FUNCIONES SEGÚN CONTRATO Y DE ACUERDO A PROGRAMA
1	Mantener su documentación al día y portar su carnet de conductor A
2	Controlar la mantención periódica de la ambulancia y asegurar su buen funcionamiento.
3	Mantener el inventario de equipos e insumos de la ambulancia
4	Mantener el libro de novedades del conductor y llevar hoja de ruta de las salidas del vehículo, con todos los antecedentes solicitados.
5	Efectuar el transporte de pacientes que sean indicados por el médico de turno, o en su ausencia por otro profesional o Técnico Paramédico de turno
6	Colaborar con la atención del paciente, según le sea solicitado por el personal de salud de turno.
7	Realizar maniobras de rescate de pacientes accidentados según normas y protocolos establecidos.
8	Mantener el aseo y cuidado de la ambulancia y su equipamiento.
9	Mantener el móvil con bencina o los vales para tal efecto.

DECLARAMOS, que las actividades mencionadas en este informe se encuentran registradas en la Bitácora del venículo y/o libro de novedades de turno e informadas en el Registro Estadístico Mensual asociado de Programa/ Esto bajo juramento y en consideración a la obligación legal de un adecuado registro/por tratarse de información sensible de las personas atendidas y que contribuye a la trayectoria de continuidad de cuidados en salud.

		Pi.	16	11	B	į	DIL	VE		CION	
Timbre	v/	Firi	ma	Di	Fed	tor	C₽	SF	A)	M	
	7/	/	/		4	1	1				•••
	1	1	-1/		X	\mathcal{O}			1		
	dL_{d}	α/Ω	r_{d}	nan	37	ime	t. (R1	ver	1	\	
Nombi				٠٠٠,	J.	ctor			• •		
	£	esfa	m I	_		haffl		21			

prestador de servicio

UGO CASTILLO VIDELA