



PAGOSIMPLE | REPORTE INDIVIDUAL

Fecha creación reporte 2023-12-04, 16:36:07 a. m. Tipo Planilla E Número Planilla 1059349557
 Periodo Cotización 202310 Periodo Servicio 202311

PAGADA 2023-11-30 00:00:00.0

I. DATOS DEL APORTANTE

Razón Social	DIMAR INGENIERIA Y CONSTRUCCIONES SAS		
Documento	NI 901580406	Dirección	CL 23 #4 - 27 CENTRO
Tipo de Empresa	EMPLEADOR	Teléfono	4217264
Tipo Persona	JURÍDICA	Forma Presentación	SUCURSAL
Ciudad	SANTA MARTA, DISTRITO TURISTICO, CULTURAL HISTORICO	Departamento	MAGDALENA
Representante Legal	MACHADO MARCADO DIEGO FERNANDO	Identificación	CC 86075246
		Total Afiliados	5

II. DATOS DEL AFILIADO

Documento	CC 85474200	Residente	Exonerado	S	Apellidos y Nombres	Código Ciudad - Departamento	Centro de Trabajo	Ubicación Laboral
Tipo Cotizante	01 00				CARROL PINEDA EDIE DE JESUS	47001000 - 47		MAGDALENA

III. APORTE POR CADA UNA DE LAS ADMINISTRADORAS ASOCIADAS AL AFILIADO:

Novedades														Pensión					Salud				Riesgos				Caja			Parafiscales																		
ING	RET	TDE	TAE	TDP	TAP	VSP	CDR	VST	SLN	IGE	LMA	VAC	AVP	VCT	IRP	Días AFP	Días EPS	Días ARB	Días CCF	Extranjero	Tipo salario	Salario	Código AFP	Código Tras. AFP	Tarifa AFP	IBC	Total Aporte AFP	Total Aporte FSP	Total Aporte FSPS	Código EPS	Código Tras. EPS	Tarifa EPS	IBC EPS	Aporte Salud	Aporte UPC	Código ARL	Clase Riesgo	Tarifa ARL	IBC ARL	Aporte Riesgos	Código CCF	Tarifa CCF	IBC CCF	Aporte Caja	Tarifa SENA	Aporte SENA	Tarifa ICBF	Aporte ICBF
																30	30	30			F	\$ 1.160.000	230301		16 %	\$ 1.160.000	\$ 185.600	\$ 0	\$ 0	EPS017		4 %	\$ 1.160.000	\$ 46.400	\$ 0	14-7	4	4,350 %	\$ 1.160.000	\$ 50.500	CCF33	4 %	\$ 1.000	\$ 100	0 %	\$ 0	0 %	\$ 0

IV. TOTALES

Total Aportes Pensión	Total Aportes FSP	Total Aportes FSPS	Total Aportes Salud	Total Aportes Riesgos	Total Aportes Cajas	Total Aportes SENA	Total Aportes ICBF	Total Aportes ESAP	Total Aportes MEN	Total Final
PORVENIR	FSP SOLIDARIDAD	FSP SUBSISTENCIA	FAMISANAR EPS	SEGUROS BOLIVAR	CAJAMAG CCF	SENA	ICBF	ESAP	MEN	
\$ 185.600	\$ 0	\$ 0	\$ 46.400	\$ 50.500	\$ 100	\$ 0	\$ 0	\$ 0	\$ 0	

