Fecha: 07/09/2018 VALLY

12:08:27

VALLY TECNOLOGIAS EN SISTEMAS COMPUTACIONALES SA D

PROCESO: 2 VALLY TECNOLOGIAS MONTERREY

PERIODO: 201819

DEL 03/09/2018

AL: 09/09/2018

Página

 ${\sf EMPLEADO:} Todos.$ 

Hora:

REPORTE DE CIFRAS DE

CVE	CONCEPT	PAGOS POR CAJA	DEL PROCESO	PROCESO	TOTAL FISCAL
		·			
100	DEDCEDOLON NORMAL	0.00	05 050 00	05.050.00	05.050.00
100	PERCEPCION NORMAL.	0.00	25,050.06	25,050.06	25,050.06
150	SPE PAGADO	0.00	935.82	935.82	0.00
499	SPE ACREDITADO	0.00	1,442.07	1,442.07	0.00
	TOTAL PERCEPCIONES	0.00	27,427.95	27,427.95	25,050.06
500	IMPUESTO A CARGO	0.00	1,442.07	1,442.07	0.00
550	CUOTA I.M.S.S. PLANTA	0.00	621.81	621.81	0.00
	TOTAL DEDUCCIONES	0.00	2,063.88	2,063.88	0.00
	NETO PAGADO	0.00	25,364.07	25,364.07	25,050.06
	RECIBOS GE	NERADOS 27	IMPORTE	\$25,364.07	

	CONCEPT	DEL PROCESO	AL MES	AL	AL AÑO
1	PERCEPCION BRUTA NORMAL	25,050.06	120,081.24	120,081.24	120,081.24
2	PERCEPCION BRUTA TOTAL	25,050.06	120,081.24	120,081.24	120,081.24
3	I.S.P.T. INGRESOS NORMAL	2,884.14	2,884.14	2,884.14	2,884.14
4	DIAS NETOS AL ANO	189.00	906.00	906.00	906.00
5	SUBSIDIO	0.00	0.00	0.00	0.00
6	EXENTO INDEMNIZACIONES	0.00	0.00	0.00	0.00
7	OTROS INGRESOS GRAVABLES	0.00	0.00	0.00	0.00
8	EXENTO POR HORAS EXTRAS	0.00	0.00	0.00	0.00
9	PERC. BASE P/INFONAVIT	26,182.17	121,213.35	121,213.35	121,213.35
10	INGRESOS RETROACTIVOS	0.00	0.00	0.00	0.00
11	EXENTO P.T.U.	0.00	0.00	0.00	0.00
12	I.S.P.T. OTROS INGRESOS	0.00	0.00	0.00	0.00
13	INDEMNIZACIONES PAGADAS	0.00	0.00	0.00	0.00
14	I.S.P.T. INDEMNIZACIONES	0.00	0.00	0.00	0.00
15	SUBSIDIO PARA EL EMPLEO	935.82	4,485.73	4,485.73	4,485.73
16	DIAS FALTAS	0.00	0.00	0.00	0.00
17	PERC. BASE P/P.T.U.	25,050.06	120,081.24	120,081.24	120,081.24
18	FONDO DE AHORRO DE RETIRO	25,050.06	120,081.24	120,081.24	120,081.24
19	EXENTO PRIMA VACACIONAL	0.00	0.00	0.00	0.00
20	EXENTO POR AGUINALDO	0.00	0.00	0.00	0.00
21	EXENTO PRIMA DOMINICAL	0.00	0.00	0.00	0.00
22	EXENTO VALES DESPENSA	0.00	0.00	0.00	0.00
23	EXENTO FONDO AHORRO	0.00	0.00	0.00	0.00
24	EXENTO POR SUBSIDIO	0.00	0.00	0.00	0.00