## Reporte Mensual de Capacitación

Cursos Programados en el Mes	Realizado		Tipo de Curso	S.T.	S.T.P.S No d		e Participantes		_ Duración	Hrs/Hombre
oursos i rogramados en er mes	Si	No		Si	No	Sind	No_Sind	Total	Horas	Capacitacion
CURSO DE PRUEBA	*		AMBIENTAL	*		0	0	0	-4.00	0.00
GESTION DE LA PARTICICPACION	*		AMBIENTAL	*		0	0	0	2.00	0.00
NO CONFORMIDADES, ACCIONES CORRECTIVAS Y		*	AMBIENTAL	*		0	0	0	2.00	0.00
PREVENTIV										
NO CONFORMIDADES, ACCIONES CORRECTIVAS Y	*		AMBIENTAL	*		0	0	0	2.00	0.00
PREVENTIV	1.						_	_		
NO CONFORMIDADES, ACCIONES CORRECTIVAS Y	*		AMBIENTAL	*		0	0	0	2.00	0.00
PREVENTIV POLITICA AMBIENTAL		*	AMBIENTAL	*		0	0	0	0.00	0.00
PREPARACION A EMERGENCIAS	*	$\vdash$	AMBIENTAL	*		0	0	0	2.00	0.00
CONTROL OPERACIONAL, MONITOREO Y MEDICIONES	*	$\vdash$	AMBIENTAL	*		0	0	0	2.00	0.00
·	*		AMBIENTAL	*		·			2.00	
CONTROL OPERACIONAL, MONITOREO Y MEDICIONES	*	$\vdash$		*		0	0	0	-100	0.00
CONTROL OPERACIONAL, MONITOREO Y MEDICIONES			AMBIENTAL	*		0	0	0	2.00	0.00
CONTROL OPERACIONAL, MAJEO DE PRODUCTOS	*		AMBIENTAL	*		60	51	111	2.00	222.00
PELIGROSOS CONTROL OPERACIONAL, MAJEO DE PRODUCTOS	*		AMBIENTAL	*		54	59	113	2.00	226.00
PELIGROSOS	-									
CONTROL OPERACIONAL, MAJEO DE PRODUCTOS	*		AMBIENTAL	*		38	42	80	2.00	160.00
PELIGROSOS										
CONTROL OPERACIONAL, MANEJO RP Y RME	*		AMBIENTAL	*		51	39	90	2.00	180.00
CONTROL OPERACIONAL, MANEJO RP Y RME	*		AMBIENTAL	*		76	50	126	2.00	252.00
CONTROL OPERACIONAL, MANEJO RP Y RME	*		AMBIENTAL	*		52	52	104	2.00	208.00
TEST		*	DESARROLLO		*	0	0	0	2.00	0.00
			HUMANO							<u> </u>
REQUERIMIENTOS DE FORD Q1, EVALUACION MSA	*		CALIDAD		*	42	45	87	2.00	174.00
REQUERIMIENTOS DE FORD Q1, EVALUACION MSA	*		CALIDAD		*	89	69	158	2.00	316.00
REQUERIMIENTOS DE FORD Q1, EVALUACION MSA	*		CALIDAD		*	59	49	108	2.00	216.00
TOTAL				16	4	521.00	456.00	977.00	32.00	1,954.00

## **RESULTADOS**

-Determinación del promedio de Horas Capacitación por Empleado

No. Empleados. Horas Capacitación en el mes Horas Promedio capacitación Empleado

Sindicalizados	No Sindicalizados	Total
521.00	456.00	977.00
1,042.00	912.00	1,954.00
2.00	2.00	2.00

1