



ANÁLISIS DE TRABAJO SEGURO ATS

SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL
HIGIENE Y MEDIOAMBIENTE

Código: FE-001-A-064012

Revisión: 03

Aprobación: 01/2009

Página: 1 de 2

OBRA: monje VARDE H FECHA: 14-06-21

NOMBRE DE LA TAREA O TRABAJO: Adoquin

EMPRESA EJECUTORA: EPP Especifico / EPC: casco guantes
 Equipos y Herramientas: palomo reglas
 Ubicación / Area / Lugar: clapa 13
 Responsable del Cumplimiento: Ejeda contreras

Normas Legales: Norma G-0.50
Seguridad Durante la
Construcción / DS. N° 011-2019-
TR / Ley 29783

TABLA DE PELIGROS POTENCIALES	GASES DE COMBUSTIÓN	GASES ATRAPADOS EN EL TERRENO	GASES INFLAMABLES	PRESENCIA DE POLVO
MATERIAL INFLAMABLE Y PELIGROSO	RUIDO POR USO DE MÁQUINAS	VIBRACIONES POR MÁQUINAS	AMBIENTE DE TRABAJO MUY CALIENTE	AMBIENTE DE TRABAJO MUY FRÍO
INADECUADO CABLEADO	SOBRE CARGA DE TOMACORRIENTES	TORMENTA ELÉCTRICA	RADIACIONES NO IONIZANTES	RADIACIONES IONIZANTES
DESORDEN EN EL LUGAR DE TRABAJO	EJECUCIÓN DE TRABAJO EN ALTURA	ACCESOS INADECUADOS O ACCIDENTADOS	ESTRUCTURAS INESTABLES	EQUIPO DE IZAJE Y CARGAS SUSPENDIDAS
VEHICULO Y EQUIPOS EN MOVIMIENTO	CAÍDA DE OBJETOS	HERRAMIENTAS O EQUIPOS CORTANTES	ESPACIOS CONFINADOS	TRABAJOS SUBTERRÁNEOS
TRABAJO REPETITIVO	MANIPULACIÓN DE CARGA PESADA	ESCALA ILUMINACIÓN	BACTERIAS Y HONGOS	OTROS

PASO DE LA TAREA	PELIGRO(S)	RIESGO(S) POTENCIAL(ES)	VALORACIÓN RIESGO	MEDIDAS PREVENTIVAS / CONTROLES A IMPLEMENTARSE	VALORACIÓN RIESGO RESIDUAL
1.-					
2.-	<u>SARC</u>	<u>consecuencias pulmonar</u>		<u>distanciamiento</u>	
3.-	<u>caídas</u>	<u>caídas</u>	<u>06</u>	<u>uso mascarilla</u>	<u>12</u>
4.-	<u>inspección manual del</u>				
5.-	<u>area clavos</u>	<u>incadencia infeccion</u>	<u>12</u>	<u>uso GAP</u>	<u>21</u>
6.-	<u>inspección manual del</u>				
7.-	<u>armiento reglas</u>	<u>corte sobre peso desangrado</u>	<u>11</u>	<u>uso guantes</u>	<u>22</u>
8.-	<u>caídas</u>				
9.-	<u>material adoquin</u>	<u>sobre peso bombalija</u>	<u>12</u>	<u>uso normal</u>	<u>22</u>
10.-	<u>fin de pasasol</u>				
11.-	<u>formado de adoquin</u>	<u>fracturas</u>	<u>13</u>	<u>orden limpieza</u>	<u>25</u>
12.-					

SEVERIDAD		FRECUCENCIA				
		Común	Ha sucedido	Podría suceder	Raro que suceda	Prácticamente imposible que suceda
A	B	C	D	E		
CATASTRÓFICO	1	1	2	3	4	5
FATALIDAD	2	6	7	8	9	10
PERMANENTE	3	11	12	13	14	15
TEMPORAL	4	16	17	18	19	20
MINOR	5	21	22	23	24	25

NIVEL DE RESGO	DESCRIPCIÓN	PLAZO DE CORRECCIÓN
ALTO	Riesgo intolerable, requiere controles inmediatos. Si no se puede controlar el PELIGRO se paraliza los trabajos operacionales en la labor.	0 - 2 HORAS
MEDIO	Iniciar medidas para eliminar/reducir el riesgo. Evaluar si la acción se puede ejecutar de manera inmediata.	0 - 72 HORAS
BAJO	Este riesgo puede ser tolerable.	1 MES

RIESGO ALTO : 1 - 5
 RIESGO MEDIO : 6 - 15
 RIESGO MENOR : 16 - 25

Elaborado por: [Firma] Revisado y Aprobado por: [Firma]

Previsionista Contratista (SI EXISTE) [Firma] Ingeniero Contratista (SI EXISTE) [Firma]

Fecha: 14-06-21 Fecha: [Firma] Fecha: [Firma] Fecha: [Firma]

PERSONAL ASIGNADO PARA LA TAREA

Mi supervisor me explicó de manera clara las tareas asignadas y me informó todo sobre los peligros existentes. He entendido y quiero mantener mi día libre de ACCIDENTES.

Nro	DNI	APELLIDOS Y NOMBRES	CARGO / FUNCION	FIRMA
1	43527959	Milena Torres Wilmar	OP	
2	48293551	Ruiz sandoval ROSAS	OP	
3	41025587	MORALES MAGAN VICTOR	OP A	
4	18210693	GARCIA BOB WALTER E	OFICIAL	
5	75730752	Bancajan Delgado Piero A	Peon	
6	76534601	membrera albornos SOSE R	peon	
7	74907562	harcio Namuche shon	Peon	
8	46623454	QUISE QUISE WALTER	Peon	
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

SEVERIDAD	LESION PERSONAL	Daño a la propiedad	Daño al proceso	Probabilidad	Probabilidad e Frecuencia	Frecuencia de exposición
CATASTRÓFICO	Varias fatalidades. Varias personas con lesiones permanentes	Pérdida por un monto superior a US\$ 100.000	Paralización del proceso de más de 1 mes o paralización definitiva.	Común (muy probable)	Sucede con demasiada frecuencia	Muchas (6 ó más) personas expuestas. Varias veces al día
FATALIDAD (Pérdida mayor)	Una fatalidad. Estado vegetal	Pérdida por un monto entre superior a US\$ 100.000 y US\$ 100.000	Paralización del proceso de más de 1 semana y menos de 1 mes.	Ha sucedido (Probable)	Sucede con frecuencia	Moderado (3 a 5) personas expuestas varias veces al día
Pérdida Permanente	Lesiones que incapacitan a la persona para su actividad normal de por vida. Enfermedades ocupacionales avanzadas	Pérdida por un monto entre superior a US\$ 5.000 y US\$ 10.000	Paralización del proceso de más de 1 día hasta 1 semana.	Podría suceder (Posible)	Sucede ocasionalmente	Pocas (1 a 2) personas expuestas varias veces al día. Muchas personas expuestas ocasionalmente
Pérdida Temporal	Lesiones que incapacitan a la persona temporalmente. Lesiones por posición ergonómica	Pérdida por un monto entre superior a US\$ 1.000 y US\$ 5.000	Paralización de 1 día	Raro que suceda (Poco probable)	Fara vez ocurre. No es muy probable que ocurra	Moderado (3 a 5) personas expuestas ocasionalmente
Pérdida Menor	Lesión que no incapacita a la persona. Lesiones leves	Pérdida por un monto menor a US\$ 1.000	Paralización menor de 1 día	Prácticamente imposible que suceda	Muy rara vez ocurre. Imposible que ocurra	Pocas (1 a 2) personas expuestas ocasionalmente

FIRMA: CAPATAZ / M.O
Nombre:
DNI:

VB: SUP. SSOMA / JSSOMA / SGO
Nombre:
DNI:

FIRMA: ING. CAMPO / ING. RESIDENTE
Nombre:
DNI:

OP
447189

VB