

OBRA: SOL DE ALUMINADO

FECHA: 04-12-2021

NOMBRE DE LA TAREA O TRABAJO: VARIOS DE CONCRETO (Muros)

 EMPRESA EJECUTORA: EPP Específico / EPC PRAGE TIKK, BOIAS, LANTAS, GUANTES  
 Equipos y Herramientas: PALOMA, VIBRADORIA  
 Ubicación / Área / Lugar: TORRE III  
 Responsable del Cumplimiento: ADELMA CONTRERAS

 Normas Legales: Norma G-0-50  
 Seguridad Durante la  
 Construcción / DS. N° 011-2019-  
 TR / Ley 29783

TABLA DE PELIGROS POTENCIALES	CASOS DE COMBUSTION	GASES ATRAPADOS EN EL TERRENO	GASES INFLAMABLES	PRESENCIA DE POLVO
MATERIAL INFLAMABLE Y PELIGROSO	RUIDO POR USO DE MAQUINAS	VIBRACIONES POR MAQUINAS	AMBIENTE DE TRABAJO MUY CALIENTE	ASIENTO DE TRABAJO MUY FRIO
INDEBIDAMENTE CABLEADO	SOBRE CARGA DE TORNACORRIENTES	TORMENTA ELECTRICA	RADIACIONES NO IONIZANTES	RADIACIONES IONIZANTES
DESORDEN EN EL LUGAR DE TRABAJO	ELEVACION DE TRABAJO EN ALTURA	ACCESOS INADECUADOS O ACCIDENT ADIOS	ESTRUCTURAS INESTABLES	EQUIPO DE DANE Y CARGAS SUSPENDIDAS
VEHICULO Y EQUIPOS EN MOVIMIENTO	CAIDA DE OBJETOS	HERRAMIENTAS O EQUIPOS CORTANTES	ESPACIOS COMPINADOS	TRABAJO SUBTERRANEO
TRABAJO REPETITIVO	MANIPULACION DE CARGA PESADA	ESCASA ILUMINACION	BACTERIAS Y HONGOS	OTROS

PASO DE LA TAREA	PELIGRO(S)	RIESGOS POTENCIALES	VALORACION RIESGO	MEDIDAS PREVENTIVAS / CONTROLES A IMPLEMENTARSE	VALORACION RIESGO RESIDUAL
1.1. Muro de Torre	SAAS COU-II	Fibra, material de concreto, concreto, mocho	05	lavado de manos, uso de mascarilla, Desinfectante Social	18
2.					
3. uso de equipos y herramientas	Paloma, vibradora	Cortes, cortes, tropezones, caídas	14	inspeccion de equipos y herramientas	22
4.					
5. transporte y almacenamiento de escombros.	alturas, carga pesada, espacios reducidos	Caída a obstruirt, fracturas, hinchazón, opelestamiento	08	uso de correa, cintas, oclivos, uso de EPP	21
6.					
7. vaciado de concreto	alturas, Plomo, concreto	Caídas, golpes, fracturas, imitación de coral.	08	uso de correa, resanda, línea de vida	21
8.					
9. vibrado de concreto	Vibradora, ruido concreto	Impresión, imitación de ojos	14	uso tapon auditivo, protectores, botas	24
10.					
11. final de Torre	escombros	lograciones	22	orden y limpieza	24
12.					

MATRIZ DE EVALUACIÓN DE RIESGO						
SEVERIDAD		FRECUENCIA				
		Común	No sucedido	Podría suceder	Raro que suceda	Prácticamente imposible que suceda
		A	B	C	D	E
CATASTRÓFICO	1	3	2	4	1	11
FATALIDAD	2	3	2	4	1	16
PERMANENTE	3	4	0	11	12	29
TEMPORAL	4	10	14	19	15	33
MEJOR	5	13	18	27	20	38

NIVEL DE RIESGO		DESCRIPCIÓN	PLAZO DE CORRECCIÓN
ALTO	Riesgo insoportable, requiere controles inmediatos. Si no se puede controlar el PELIGRO se paraliza los trabajos operacionales en la labor.	1 - 24 HORAS	
MEDIO	Exige medidas para eliminar, reducir el riesgo. Evaluar si la acción es capaz de evitar el impacto inmediato.	0 - 72 HORAS	
BAJO	Este riesgo puede ser operable.	1 MES	
RIESGO MUY BAJO		RIESGO MEDIO: 1 - 15	
RIESGO MENOR: 16 - 25			

Elaborado por:	Revisado y Aprobado por:	Presencia del Contratista (SI EXISTE)	Ingeniero Contratista (SI EXISTE)
Lejón Borrero Cesar	[Firma]		
Fecha: 04-12-2021	Fecha: 04-12-21	Fecha:	Fecha:

# 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 - FUNCIÓN	FIRMA
1	80373299	Lujan Bonino Cesar	Peon	[Firma]
2	40760962	Araujo Garcia Jose	OP	[Firma]
3	72471402	Pauca Antonio Nidia	Peon	[Firma]
4	43403282	HORNA ARANDA EDUAR	PEON	[Firma]
5	18036712	Ventocilla Velazquez	OP	[Firma]
6	44361631	Altes Reyto Jose Anibal	OP	[Firma]
7	18120929	CHAVEZ BENTRES JUAN	AY	[Firma]
8	26401370	Cabrera Estrella G	H	[Firma]
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				

## CRITERIOS DE EVALUACIÓN

CRITERIOS PARA SEVERIDAD (CONSECUENCIA)				CRITERIOS PARA FRECUENCIA (PROBABILIDAD)		
SEVERIDAD	LESIÓN PERSONAL	Dato a la propiedad	Dato al proceso	Probabilidad	Probabilidad e Frecuencia	Frecuencia de exposición
<b>CATASTRÓFICO</b>	Varias fatalidades. Varias personas con lesiones permanentes.	Pérdida por un monto superior a US\$ 100.000	Paralización del proceso de más de fines o paralización definitiva	Común (muy probable)	Sucede con demasiada frecuencia	Muchas (6 o más) personas expuestas. Varias veces al día.
<b>FATALIDAD (pérdida mayor)</b>	Una fatalidad. Estado vegetal.	Pérdida por un monto entre superior a US\$ 10.000 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.
<b>Pérdida Permanente</b>	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.
<b>Pérdida Temporal</b>	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)	Rara vez ocurre. No es muy probable que ocurra.	Moderado (3 a 5) personas expuestas ocasionalmente.
<b>Pérdida Menor</b>	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.

CONSTRUCTORA GALILEA S.A.E  
 [Firma]  
 FIRMA: Adriana Concha Vergaray  
 Nombre: CABATA D.M.  
 DNI:

[Firma]  
 VB: SUP. SSOMA / JSSOMA / SGO / GO  
 Nombre:

CONSTRUCTORA GALILEA S.A.E  
 [Firma]  
 FIRMA: ING. CAMPO / ING. RESIDENTE  
 Nombre:  
 DNI: