



BITACORA ELECTRÓNICA DE OBRA

REGISTRO DE LA BITACORA Y FOTO DEL CUADERNO DE OBRA

Confirma Bitacora: Si	Nro Informe: 109	Fecha Informe: 15-06-2019	Nombre De La Obra: Carretera Moquegua - Omate - Arequipa Tramo: II km. 35 al km. 153.50	Personal Encargado: LUZMILA GUERRA MOTTA	
Foto Bitacora:	Foto Bitacora 2:	Foto Bitacora 3:	Foto Bitacora 4:	Foto Bitacora 5:	Foto Bitacora 6:

Asunto:

Labores realizadas respecto a la ejecución contractual y reconstrucción de obra.

Conclusiones:

Del corte en roca fija realizado (voladura de rocas entre las progresivas 140+250 @ 140+360, se aprecia que una pequeña parte a caído al talud inferior generando falsos rellenos y afectaciones al medio ambiente.

Se ha tomado conocimiento que el aire acondicionado de una excavadora sobre orugas pertenecientes al Consorciado OHL presenta desperfectos, no funcionando este, lo cual generaría incomodidades al operador ya sea por exceso de polvo o calor y por tanto posibles riesgos en la correcta operación de la maquinaria así como en la salud del operador. Hecho que se ha puesto de conocimiento del Jefe y Especialista en Seguridad y Salud Ocupacional de la Supervisión de obra.

Recomendaciones:

De las caídas de roca y material en el talud inferior de la vía se sugiere que el Contratista pudiera tomar medidas de prevención a fin de minimizar dichas caídas y por tanto los falsos rellenos y afectaciones al medio ambiente.

Además se sugiere que el especialista en Medio Ambiente de la Dirección de Supervisión de PVN pudiera evaluar dichos aspectos en vista que el Consorcio supervisor no cuenta con el profesional en dicha especialidad.

Del estado de operatividad de la maquinaria se sugiere que la supervisión de obra a través de sus especialistas puedan tomar las medidas correctivas a fin de garantizar el buen estado y operatividad de la maquinaria para el adecuado y correcto desempeño del operador, además en salvaguarda de la salud ocupacional de este.

PANEL FOTOGRAFICO



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado:

LUZMILA GUERRA
MOTTA

Nivel:

No Aplica

Fecha De Fotografia:

15-06-2019

Actividades:

Actividades de ejecución contractual Movimiento de tierras: Corte de material suelto y Mejoramiento de mediante banquetas en la progresiva 125+000 aproximadamente.

CDescripcion_____:

De los trabajos de corte de material suelto y mejoramiento de mediante banquetas, se aprecia:

- Con el apoyo de una excavadora sobre orugas se realizan excavaciones para conformación de banquetas (fotos N°s 1 y 2).
- Con el apoyo de una excavadora sobre orugas se realiza el perfilado y corte de talud en material suelto (foto N° 1). Se ha tomado conocimiento que el material viene siendo transportado con volquetes al DME ubicado en la progresiva 128+080 aproximadamente.
- Carguío de material para su eliminación (foto N° 3).
- Se ha tomado conocimiento que el aire acondicionado la excavadora sobre orugas de código OHL EXV 004 presenta desperfectos, no funcionando este, lo cual generaría incomodidades al operador ya sea por exceso de polvo o calor y por tanto posibles riesgos en la correcta operación de la maquinaria así como en la salud del operador. Hecho que se ha puesto de conocimiento del Jefe y Especialista en Seguridad y Salud Ocupacional de la Supervisión de obra.

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:

15-06-2019

1



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: LUZMILA GUERRA MOTTA
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 15-06-2019

Actividades:

Actividades de ejecución contractual Movimiento de tierras: Limpieza de material producto de corte de material en roca fija (voladura de rocas) entre las progresivas 140+250 @ 140+360.

CDescripcion_____:

De los trabajos de limpieza de material producto de corte de material en roca fija (voladura de rocas), se aprecia:

2

- Se viene realizando la limpieza carguío y eliminación de material producto del corte en roca fija realizado el día de ayer entre las progresivas indicadas con el apoyo de una excavadora sobre orugas y volquetes (fotos N° 1 y 2).
- Una parte del material cortado en el proceso descrito ha caído hacia el talud inferior generando falsos rellenos y afectaciones al medio ambiente (fotos N°s 1 y 3), parte de este material es limpiado con la excavadora.
- Se cuenta con área debidamente señalizada.

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:

15-06-2019