



BITACORA ELECTRÓNICA DE OBRA

REGISTRO DE LA BITACORA Y FOTO DEL CUADERNO DE OBRA

Confirma Bitacora Si **Nro Informe:** 263 **Fecha Informe:** 03-01-2020 **Nombre De La Obra:** Carretera Moquegua - Omate - Arequipa Tramo: Il km. 35 al km. 153.50 **Personal Encargado:** LUZMILA GUERRA MOTTA

Foto Bitacora:

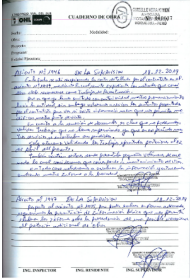


Foto Bitacora 2:

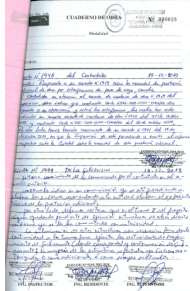


Foto Bitacora 3:

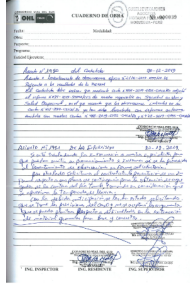


Foto Bitacora 4:

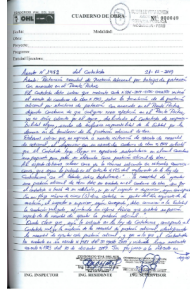


Foto Bitacora 5:

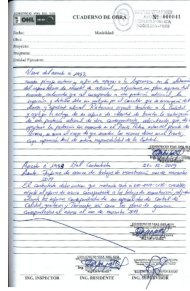


Foto Bitacora 6:

Asunto:

Inspección visual en campo respecto a ejecución de obra.

Conclusiones:

Se adjunta en formato Word.

Recomendaciones:

Algunas recomendaciones se realizan en los comentarios descritos en los ítems de las conclusiones adjunta.

PANEL FOTOGRAFICO



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: LUZMILA GUERRA MOTTA
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 03-01-2020

Actividades:
200 MOVIMIENTO DE TIERRAS
210.A PERFILADO Y COMPACTADO DE SUB RASANTES EN ZONAS DE CORTE

400 PAVIMENTOS
CAPAS ANTICONTAMINANTES, SUBBASE Y BASE
403.A BASE GRANULAR E=0.275

PAVIMENTOS FLEXIBLES
416.A IMPRIMACIÓN ASFÁLTICA

Actividades que se desarrollan aproximadamente en los siguientes tramos
•61+200 @ 61+800 y 61+900 @ 62+230 (perfilado y compactado de sub rasante)
•64+100 @ 64+580 (Refine de base)
•64+580 @ 64+940 (imprimación asfáltica)

CDescripcion _____:
•Equipo y maquinaria (de forma general en las actividades descritas): 1 und barredora, 1 und mini cargador, 1 und camión imprimador, 2 und motoniveladora, 3 und rodillo, 3 und camión cisterna para agua, 2 und camión baranda, 1 und compresora y 1 und cargador frontal con sus respectivos operadores.
•Personal (de forma general en las actividades descritas): 4 Jefe de grupo, 20 personas (entre auxiliares y ayudantes) y 8 vigías
•Se realizan controles de calidad por parte de los Consorcios Contratista y Supervisor.

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
03-01-2020

1



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: LUZMILA GUERRA MOTTA
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 03-01-2020

Actividades:

- 200 MOVIMIENTO DE TIERRAS
- 202.B2 EXCAVACIÓN EN ROCA FRACTURADA (SUELTA)
- 202.B3 EXCAVACIÓN EN MATERIAL SUELTO
- 207.A MEJORAMIENTO DE SUELOS CON MATERIAL DE CANTERA
- 230.A MATERIAL DE CANTERA PARA RELLENOS

- 700 TRANSPORTES
- 700.A TRANSPORTE DE MATERIALES GRANULARES PARA DISTANCIAS ENTRE 120M Y 1000M
- 700.B TRANSPORTE DE MATERIALES GRANULARES PARA DISTANCIAS MAYORES DE 1000M
- 700.C TRANSPORTE DE MATERIALES EXCEDENTES PARA DISTANCIAS ENTRE 120 m Y 1000 m
- 700.D TRANSPORTE DE MATERIALES EXCEDENTES PARA DISTANCIAS MAYORES DE 1000M

- 900 IMPACTO AMBIENTAL
- 900.C PROGRAMA DE CIERRE DE OBRAS
- 907.A CONFORMACIÓN DE MATERIAL EXCEDENTE EN DME

2

Actividades que se desarrollan aproximadamente en los siguientes tramos

- 112+100@112+180 (excavación en roca y material suelto aparentemente)
- 129+340 @ 129+400 (corte a nivel de piso para mejoramiento de suelos)
- 136+620 @ 136+850 y 134+070 @ 134+215, 134+220 @ 134+420 y 133+480 @ 133+690 (mejoramiento de suelos a nivel de sub rasante en 2°, 3°, 3° y 3° capa)
- Explotación de cantera Amata.
- Conformación de DME ubicados en los kms 107+270 y 129+800

CDescripcion _____ :

- Equipo y maquinaria (de forma general en los tramos descritos): 1 und tractor sobre orugas, 3 und cargador frontal, 2 und excavadora sobre orugas, 1 und rodillo, 1 und motoniveladora, 2 und camión cisterna y 13 volquetes con sus respectivos operadores.
- Personal (de forma general en los tramos descritos): 2 Jefes de grupo, 18 personas (entre auxiliares y ayudantes y 6 vigías)
- La conformación de DME se realiza en el ubicado en el km 138+000.
- Se realiza de forma permanente el control de niveles.
- El material para mejoramiento de suelos a nivel de sub rasante procede de la cantera Amata ubicada en el km 119+500

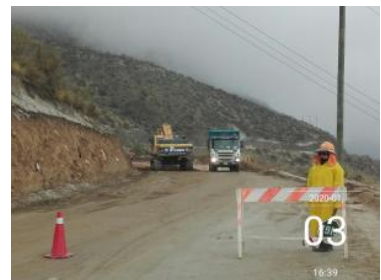
Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:

03-01-2020



Fotos: