

**PERÚ**Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

BITACORA ELECTRÓNICA DE OBRA

REGISTRO DE LA BITACORA Y FOTO DEL CUADERNO DE OBRA

Confirma Bitacora: Si	Nro Informe: 4	Fecha Informe: 15-08-2020	Nombre De La Obra: Corredor vial Lima-Canta-Huayllay-Dv. Cochamarca-Emp. PE 3N Obras de Rehabilitación y Mejoramiento	Personal Encargado: LUZMILA GUERRA MOTTA
---------------------------------	--------------------------	-------------------------------------	---	--

Foto Bitacora: **Foto Bitacora 2:** **Foto Bitacora 3:** **Foto Bitacora 4:** **Foto Bitacora 5:**

**Asunto:**

OBRA: "MEJORAMIENTO, REHABILITACIÓN Y CONSERVACIÓN POR NIVELES DE SERVICIO DEL CORREDOR VIAL, LIMA – CANTA – HUAYLLAY – DV. COCHAMARCA – EMPALME PE 3N"

Foto Bitacora 6:

**Conclusiones:**

Se adjunta en formato pdf y en formato Excel el gráfico de avance lineal acumulado y frentes de trabajo

Recomendaciones:

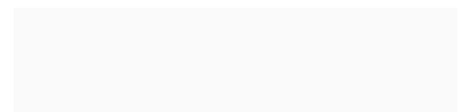
Algunas recomendaciones se realizan en los comentarios descritos en las conclusiones.

Auditoria Fecha De Creación:

16-08-2020

Auditoria Fecha De Edición:

17-08-2020



PANEL FOTOGRAFICO



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: LUZMILA GUERRA MOTTA
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 15-08-2020

Actividades:

- 01.01.02 Movimiento de Tierras
- 01.01.02.09 Mejoramiento de Suelos a Nivel de Subrasante
- 01.01.07 Transporte
- 01.01.07.01 Transporte de Materiales Granulares entre Ciento Veinte metros (120 m) y Mil metros (1000 m)
- 01.01.07.02 Transporte de Materiales Granulares para Distancias Mayores de Mil Metros (1000 m)
- 01.01.07.05 Transporte de Deshechos y Excedentes a DME entre Ciento Veinte metros (120 m) y Mil metros (1000 m)
- 01.01.07.06 Transporte de Deshechos y Excedentes a DME para Distancias Mayores de Mil metros (1000 m)
- 01.01.09.02 Programa de Cierre
- 01.01.09.02.01 Conformación de Material Excedente en DME

1

CDescripcion _____:

- Equipo y maquinaria: 1 und excavadoras sobre orugas, 1 und rodillo, 1 und camión cisterna, y 5 und de volquetes, con sus respectivos operadores
- Personal: 2 vigías, 1 capataz, 1 oficial, 1 peón, 1 topógrafo y 4 primeros
- Se toma conocimiento que el material para el mejoramiento de suelos proviene de la cantera ubicada en el km 37+500
- El material producto de excavaciones para el mejoramiento de suelos es transportado al DME ubicado en el km 55+800
- Se aprecia que se toma de agua de un riachuelo ubicado en el km 55+550 aproximadamente, dicha fuente de agua no estaría autorizada contractualmente.
- El Mejoramiento de suelos se realiza entre los kms 52+280 @ 52+580 aproximadamente

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:

15-08-2020



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: LUZMILA GUERRA MOTTA
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 15-08-2020

Actividades:

01.01.05Obras Complementarias
01.01.06Obras de Arte
01.01.06.04Relleno para Estructuras
01.01.06.11Tubería Corrugada de Acero Galvanizado Circular de 0.90 m de diámetro

01.01.07Transporte
01.01.07.01Transporte de Materiales Granulares entre Ciento Veinte metros (120 m) y Mil metros (1000 m)
01.01.07.02Transporte de Materiales Granulares para Distancias Mayores de Mil Metros (1000 m)

CDescripcion_____:

2

- Equipo y maquinaria: 1 und cargador frontal, con operador, 5 und vibro pisón
- Personal: 1 capataz, 5 peón
- En el frente de trabajo no se cuenta con lavamanos, baño químico al momento de la inspección visual en campo
- El material para las actividades de relleno es transportado de la cantera ubicada en el km 37+500
- Se aprecia personal técnico tanto del Contratista como de la Supervisión Externa de obra, con sus respectivos equipos para el control de calidad de los rellenos realizados.
- La construcción de alcantarilla TMC D=0.90m, se realiza en el km 51+214 m aproximadamente

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
16-08-2020

Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: LUZMILA GUERRA MOTTA
Nivel: Leve
Fecha De Fotografía: 15-08-2020

Actividades:

01.01.09.02 Programa de Cierre
01.01.09.02.01 Conformación de Material Excedente en DME

CDescripcion_____:

- Equipo y maquinaria: 1 und cargador frontal con su respectivo operador
- Personal: 1 Ingeniero responsable de Control de Calidad, 2 vigías y 1 personal de piso, De las excavaciones para mejoramiento de suelos a nivel de sub rasante, que se vienen realizando entre los kms 52+280 @ 52+580 aproximadamente, el material producto de las excavaciones es transportado al DME ubicado en el km 55+800, en el que se aprecia lo siguiente:

3

- El acceso al DME se encuentra restringido por una camioneta, en la que se encuentran pobladores de la Comunidad de Baños (dos personas).
- En la zona se toma conocimiento que los Comuneros se opondrían a que el material transportado al DME sea de una zona que no pertenece a su Jurisdicción – Junín, ya que el material que actualmente se viene transportando a dicho DME se encuentra entre los kms 52+280 @ 52+580 que corresponde a la Región Lima (Huaral)
- Los volquetes se encuentran paralizados
- Al ser consultado la supervisión de obra al respecto, indicaron que realizarían las coordinaciones del caso ante la Entidad

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:

16-08-2020



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: LUZMILA GUERRA MOTTA
Nivel: Leve
Fecha De Fotografía: 15-08-2020

Actividades:

01.01.09.02 Programa de Cierre
01.01.09.02.01 Conformación de Material Excedente en DME

CDescripcion_____:

- Equipo y maquinaria: 1 und cargador frontal con su respectivo operador
- Personal: 1 Ingeniero responsable de Control de Calidad, 2 vigías y 1 personal de piso, De las excavaciones para mejoramiento de suelos a nivel de sub rasante, que se vienen realizando entre los kms 52+280 @ 52+580 aproximadamente, el material producto de las excavaciones es transportado al DME ubicado en el km 55+800, en el que se aprecia lo siguiente:

4

- El acceso al DME se encuentra restringido por una camioneta, en la que se encuentran pobladores de la Comunidad de Baños (dos personas).
- En la zona se toma conocimiento que los Comuneros se opondrían a que el material transportado al DME sea de una zona que no pertenece a su Jurisdicción – Junín, ya que el material que actualmente se viene transportando a dicho DME se encuentra entre los kms 52+280 @ 52+580 que corresponde a la Región Lima (Huaral)
- Los volquetes se encuentran paralizados
- Al ser consultado la supervisión de obra al respecto, indicaron que realizarían las coordinaciones del caso ante la Entidad

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:

16-08-2020



Fotos: