



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:	Nro Informe:	Fecha Informe:	Nombre De La Obra:	Personal Encargado:
Si	45 - 2019	21-03-2019	HUANUCO - HUALLANCA (T1)	WILSON NESTOR ARQUÍÑIGO TRUJILLO

Foto Bitacora:



Foto Bitacora 2:



Foto Bitacora 3:

Foto Bitacora 4:

Foto Bitacora 5:

Foto Bitacora 6:

#### Asunto:

PRUEBA DEL ÁREA DE TECNOLOGÍA NO TOMAR EN CUENTA

Actividades del día 21-03-2019

#### Conclusiones:

- Continúan actividades de movimiento de tierras en el km. 45+150 y traslado de sus excedentes al DMA-C en km. 52+730
- Se reinicia actividades de mantenimiento vial con perfilado y compactación de plataforma en km. 46+650, sector con tránsito restringido por trabajos de movimiento de tierras entre el km. 45 al km. 52+730
- También se realizan actividades de topografía y georeferenciación por el contratista y la supervisión
- Este informe se completa el día 26.03.2019 luego de superar fallas en el sistema SIGVIAL

#### Recomendaciones:

- Continuar con los trabajos previstos en el programa de obra, en este período correspondiente a movimiento de tierras y traslado de sus excedentes hacia los DME

### PANEL FOTOGRAFICO



### Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

**Personal Encargado:**

WILSON NESTOR  
ARQUIÑIGO TRUJILLO

**Nivel:**

No Aplica

**Fecha De Fotografia:**

21-03-2019

**Actividades:**

topografía y Georeferenciacion

**CDescripcion\_\_\_\_\_:**

Verificación de nivelación topográfica por el supervisor en km. 23+500

**Foto1:**



**Foto2:**



**Foto3:**

**Fecha Toma De Datos:**

21-03-2019

1



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

**Personal Encargado:** WILSON NESTOR ARQUÍÑIGO TRUJILLO  
**Nivel:** No Aplica  
**Fecha De Fotografía:** 21-03-2019

**Actividades:**  
Acondicionamiento de campamento y patio de máquinas en km 37+720

**CDescripcion\_\_\_\_\_:**  
vista tomada desde el km. 38+200  
actividades paralizadas. Un cargador fral y un volquete estacionados

Foto1:



Foto2:



Foto3:

**Fecha Toma De Datos:**  
21-03-2019

Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

**Personal Encargado:** WILSON NESTOR ARQUÍÑIGO TRUJILLO  
**Nivel:** No Aplica  
**Fecha De Fotografía:** 21-03-2019

**Actividades:**  
movimiento de tierras

**CDescripcion\_\_\_\_\_:**  
excavación de material suelto en km. 45+150.  
se emplea 01 excavadora, 02 cargador frontal y 12 volquetes para eliminación de excedentes a DMA.C en km. 52+730

Foto1:



Foto2:



Foto3:



**Fecha Toma De Datos:**  
21-03-2019



**Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras**

**Personal Encargado:** WILSON NESTOR ARQUÍÑIGO TRUJILLO  
**Nivel:** No Aplica  
**Fecha De Fotografia:** 21-03-2019

**Actividades:**  
topografía y Georeferenciacion

**CDescripcion\_\_\_\_\_:**  
levantamiento topográfico por el contratista en km. 35+200

4

**Foto1:**



**Foto2:**



**Foto3:**



**Fecha Toma De Datos:**  
21-03-2019

**Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras**

**Personal Encargado:** WILSON NESTOR ARQUÍÑIGO TRUJILLO  
**Nivel:** No Aplica  
**Fecha De Fotografia:** 21-03-2019

**Actividades:**  
mantenimiento temporal de transito y seguridad vial

**CDescripcion\_\_\_\_\_:**  
perfilado y compactación de superficie en km. 46+650

5

**Foto1:**



**Foto2:**



**Foto3:**



**Fecha Toma De Datos:**  
21-03-2019



**Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras**

**Personal Encargado:** WILSON NESTOR ARQUÍÑIGO TRUJILLO  
**Nivel:** No Aplica  
**Fecha De Fotografía:** 21-03-2019

**Actividades:**  
 Disposición y conformación de DMA-C en km. 52+730

**CDescripcion\_\_\_\_\_:**  
 conformacion de material transportado con tractor sobre orugas. retiro de topsoil con excavadora

6

**Foto1:**



**Foto2:**



**Foto3:**



**Fecha Toma De Datos:**  
 21-03-2019

**Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras**

**Personal Encargado:** WILSON NESTOR ARQUÍÑIGO TRUJILLO  
**Nivel:** No Aplica  
**Fecha De Fotografía:** 21-03-2019

**Actividades:**  
 disposición y conformación de DMA.C en km. 52+730

**CDescripcion\_\_\_\_\_:**  
 transporte y descarga de material excedente proveniente de corte de material suelto en km. 45+150

7

**Foto1:**



**Foto2:**



**Foto3:**



**Fecha Toma De Datos:**  
 21-03-2019



**Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras**

**Personal Encargado:** WILSON NESTOR ARQUÍÑIGO TRUJILLO  
**Nivel:** No Aplica  
**Fecha De Fotografia:** 21-03-2019

**Actividades:**  
disposición y conformación de DMA.C en km. 52+730

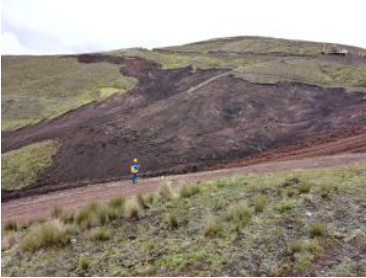
**CDescripcion\_\_\_\_\_:**  
vista general del deposito de material excedente que viene siendo utilizada para conformación de material excedente proveniente de las excavaciones

8

**Foto1:**



**Foto2:**



**Foto3:**



**Fecha Toma De Datos:**  
21-03-2019