



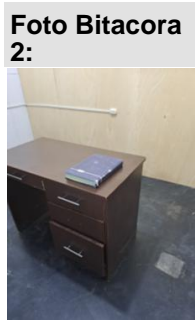
# BITACORA ELECTRÓNICA DE OBRA

## REGISTRO DE LA BITACORA Y FOTO DEL CUADERNO DE OBRA

<b>Confirma Bitacora:</b> Si	<b>Nro Informe:</b> 28	<b>Fecha Informe:</b> 12 - 08 - 2023	<b>Nombre De La Obra:</b> Culminacion de Obra del Proyecto "Mejoramiento de la Carretera Rodriguez de Mendoza-Empalme PE-5N (La Calzada), Tramo: Selva Alegre - Empalme PE-5N (La Calzada)	<b>Personal Encargado:</b> MOISES EDISON CALDERON BELTRAN
---------------------------------	---------------------------	---	---	--



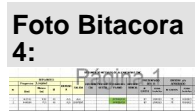
[Ver imagen completa](#)



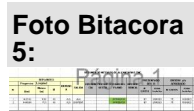
[Ver imagen completa](#)



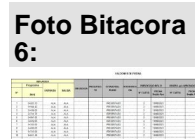
[Ver imagen completa](#)



[Ver imagen completa](#)



[Ver imagen completa](#)



[Ver imagen completa](#)

### Asunto:

no se cuenta con residente  
labores de compactación en progresiva 19+500 a 19+700 con rodillo pata de cabra  
labores de mejoramiento de sub rasante en zona urbana 12+500 a 12+600 en progreso  
extracción de tubería abandonada de agua  
por la tarde se reporta clima con lluvia moderada

### Conclusiones:

labores pendientes a aprobación a sub drenes 50% en respuesta de supervisión  
sub drenes liberados en la progresiva 18+000 en adelante  
intervención en 0+00 detenida a la espera su entrega por parte de la entidad a la residencia según bases de contratación

### Recomendaciones:

se iniciará labores de obras de arte en desarrollo de Sub drenes para el lunes  
se recomienda al asistente de residencia el destruir las líneas de tuberías abandonadas para evitar el posible robo de esta por terceros

### Auditoria Fecha De Creación:

12-08-2023

### Auditoria Fecha De Edición:

14-08-2023

## PANEL FOTOGRAFICO

### Panel Fotográfico



PERÚ

Ministerio  
de Transportes  
y Comunicaciones

MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

## Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

### Personal Encargado:

MOISES EDISON CALDERON  
BELTRAN

### Nivel:

Leve

### Fecha De Fotografía:

12-08-2023

### Actividades:

refine de sub rasante  
reconformacion por saturacion

### CDescripcion\_\_\_\_\_:

retroexcavadora se encuentra en conformación de mejoramiento en 12+520 a 12+570  
Se esta dando forma de filtro con el over de la excavación el cual conecta a alcantarilla existente.

### Foto1:



[Ver imagen completa](#)

### Foto2:



[Ver imagen completa](#)

### Foto3:



[Ver imagen completa](#)

### Fecha Toma De Datos:

12-08-2023

1



### Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

**Personal Encargado:**

MOISES EDISON CALDERON BELTRAN

**Nivel:**

Moderado

**Fecha De Fotografia:**

12-08-2023

**Actividades:**

visita a chancadora en plena producción de material chancado  
dosificación de material de base  
aplicación de agua al agregado a ser chancado

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

Cargador se encuentra mezclando arena y piedra en la relación de 1 a 4 que se utilizará como material de base

2

**Foto1:**



[Ver imagen completa](#)

**Foto2:**



[Ver imagen completa](#)

**Foto3:**



[Ver imagen completa](#)

**Fecha Toma De Datos:**

12-08-2023



PERÚ

Ministerio  
de Transportes  
y Comunicaciones

MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

## Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

### Personal Encargado:

MOISES EDISON CALDERON  
BELTRAN

### Nivel:

Leve

### Fecha De Fotografía:

12-08-2023

### Actividades:

relleno compactado  
corte de superficie natural a pie de botadero

### CDescripcion\_\_\_\_\_:

botadero: se verifica que inicia labor el tractor D6 en corte  
la superficie del botadero se encuentra 6 mt al derrame de esta

3

### Foto1:



[Ver imagen completa](#)

### Foto2:



[Ver imagen completa](#)

### Foto3:



[Ver imagen completa](#)

### Fecha Toma De Datos:

12-08-2023



**Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras**

**Personal Encargado:**

MOISES EDISON CALDERON BELTRAN

**Nivel:**

Moderado

**Fecha De Fotografía:**

12-08-2023

**Actividades:**

compactación con rodillo pata de cabra  
retiro de tubería conductora de agua abandonada

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

se ha retirado tubería existente de agua el cual deja un exceso de excavación  
se ha deteriorado los trabajos de compactación en suelos arcillosos por el retiro no programado de dicho material  
se recomienda fracturar dicha tubería para evitar destrozos a los trabajos de consolidación

4

**Foto1:**



[Ver imagen completa](#)

**Foto2:**



[Ver imagen completa](#)

**Foto3:**



[Ver imagen completa](#)

**Fecha Toma De Datos:**

14-08-2023



**Fotos:**