

**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: 185	Fecha Informe: 05-09-2019	Nombre De La Obra: Carretera Juanjui-Tocache, tramo Pizana - La Polvora - Pizarron - Perlamayo - Campanilla	Personal Encargado: BORIS WALTER AYLLÓN CARCELÉN
---------------------------------	----------------------------	-------------------------------------	--	---

Foto Bitacora:	Foto Bitacora 2:	Foto Bitacora 3:	Foto Bitacora 4:	Foto Bitacora 5:	Foto Bitacora 6:
-----------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------

Asunto:

Visita de seguimiento en campo de las actividades en ejecución del contrato principal y los adicionales aprobados como: mejoramientos de suelos, conformación del terraplén, construcción de bases y sub-bases, imprimación asfáltica, pavimentos de asfalto, construcción de veredas, cunetas rectangulares, trapezoidales, excavación, rellenos, encofrados, transportes de material. desencofrados, transporte de material granular.

Conclusiones:

La empresa Consorcio Integración Vial continua ejecutando actividades del contrato principal y los adicionales aprobados 1,2,4 y 5 donde se esta realizando el asfaltado en caliente en las progresivas 40+080 a la 40+900 en el margen derecho de la vía del tramo II y también esta asfaltando en el tramo III, Además esta realizando la construcción de mandiles de concreto emboquillados de piedra, construcción de cunetas, badén, trapezoidales de concreto y construcción de veredas.

Recomendaciones:

Se recomienda al Consorcio Integración vial la inclusión de mas frentes en de trabajo a fin de incrementar los rendimientos de trabajo.

Se recomienda a la Supervisión la integración de todos sus especialistas para el control de calidad y cantidad de las actividades en ejecución.

Se recomienda la pronta incorporación de una camioneta de transporte para el especialista en seguimiento en campo de PROVIAS NACIONAL, el cual se requiere para poder realizar el recorrido en todo el tramo vial, plantas de concreto y asfalto, laboratorios y en todas las zonas auxiliares.

PANEL FOTOGRAFICO



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: BORIS WALTER AYLLÓN CARCELÉN
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 05-09-2019

Actividades:
Visita de seguimiento en campo: Verificación de materiales en planta de concreto.

CDescripcion_____:
En la progresiva KM. 39+000 se realiza la verificación de materiales para la preparación de mezclas de concreto.

1

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
05-09-2019

Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: BORIS WALTER AYLLÓN CARCELÉN
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 05-09-2019

Actividades:
Visita de seguimiento en campo: Vaciado de cunetas trapezoidales de concreto

CDescripcion_____:
En la progresiva KM. 41+360 se realiza el vaciado de mezcla de concreto para la construcción de cunetas trapezoidales de concreto.

2

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
05-09-2019



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado:

BORIS WALTER AYLLÓN
CARCELÉN

Nivel:

No Aplica

Fecha De Fotografia:

05-09-2019

Actividades:

Visita de seguimiento en campo: Excavación para construcción de muro reforzado y alcantarilla

CDescripcion_____:

En la progresiva 24+500 se realiza las excavaciones para la construcción de muros reforzados y alcantarilla tmc de 72". las alcantarillas TMC ya se han armado y se ubican a un lado de la vía para su colocación.

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:

05-09-2019

3



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: BORIS WALTER AYLLÓN CARCELÉN
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 05-09-2019

Actividades:
 Visita de seguimiento en campo: Transporte de agregados a la planta de concreto

CDescripcion_____:
 Desde la cantera Mishollo se realiza el transporte de agregados para la fabricación de concreto hasta la planta de concreto ubicado en la progresiva KM. 39+000

4

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
 05-09-2019

Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: BORIS WALTER AYLLÓN CARCELÉN
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 05-09-2019

Actividades:
 Visita a la planta concreto.

CDescripcion_____:
 En la progresiva Km. 39+000 se realiza la visita a la planta de concreto, donde se realiza la producción de mezclas de concreto para la construcción de cunetas, mandiles, muros , etc.

5

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
 05-09-2019



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado:

BORIS WALTER AYLLÓN
CARCELÉN

Nivel:

No Aplica

Fecha De Fotografia:

05-09-2019

Actividades:

Visita de seguimiento en campo: demolición de sardinel de concreto en puente existente

CDescripcion_____:

En la progresiva KM. 39+920 se ha realizado la demolición del sardinel de concreto en la entrada del puente, ahora se corta el refuerzo metálico.

6

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:

05-09-2019



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado:

BORIS WALTER AYLLÓN
CARCELÉN

Nivel:

No Aplica

Fecha De Fotografia:

05-09-2019

Actividades:

Visita de seguimiento en campo: Refuerzo metálico de losa de aproximación de badén (zona de entrada)

CDescripcion_____:

En la progresiva KM. 40+100 se realiza el refuerzo metálico de losa de aproximación del badén de concreto armado de $F'c = 280 \text{ kg/cm}^2$ a los 28 días en la zona de entrada, lado derecho de la vía.

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:

05-09-2019

7



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado:

BORIS WALTER AYLLÓN
CARCELÉN

Nivel:

No Aplica

Fecha De Fotografia:

05-09-2019

Actividades:

Visita de seguimiento en campo: Excavación y encofrado de cunetas trapezoidales

CDescripcion_____:

En la progresiva KM. 41+800 a 41+900 se realiza la excavación y encofrado de cunetas trapezoidales.

8

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:

05-09-2019



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado:

BORIS WALTER AYLLÓN
CARCELÉN

Nivel:

No Aplica

Fecha De Fotografia:

05-09-2019

Actividades:

Visita de seguimiento en campo: Asfaltado en caliente (Paralización momentanea por lluvias)

CDescripcion_____:

En la progresiva KM. 40+300 se continuaba con el asfaltado de la via pero se paralizó momentaneamente por el inicio de precipitaciones por presencia de nubes localizadas con fuertes vientos en la zona. Se continua con la compactación del asfalto ya colocado antes del inicio de las lluvias.

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:

05-09-2019

9