



BITACORA ELECTRÓNICA DE OBRA

REGISTRO DE LA BITACORA Y FOTO DEL CUADERNO DE OBRA

Confirma Bitacora: Si	Nro Informe: 172	Fecha Informe: 15-08-2019	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 en caliente, construcción de muros de contención, cunetas rectangulares, trapezoidales, excavación, rellenos, encofrados, desencofrados, transporte de material granular.

Conclusiones:

La empresa Consorcio Integración Vial continua ejecutando actividades del contrato principal y adicionales 1,2,4 y 5 aprobados donde continua con los mejoramientos de suelos y la pavimentación hasta llegar al asfaltado de la vía (Actualmente ha iniciado el asfaltado de la primera capa de asfalto desde la progresiva 57+750 hasta la 58+600), continua también con la construcción de muros de contención y obras de drenaje longitudinal y transversal. El tiempo en la zona es completamente soleado, Actualmente tiene paralizada la producción de agregados gruesos para asfalto luego que se volviera a dañar la chancadora (se realiza el mantenimiento del sistema eléctrico para ponerlo en funcionamiento)

Recomendaciones:

Se recomienda nuevamente al Consorcio Integración Vial el inicio de las actividades de DEMARCACION de la via en los tramos asfaltados, y la SEÑALIZACION en las curvas pronunciadas y gibas existentes.
Se recomienda a la Supervisión la entrega de el CRONOGRAMA DE PERMANENCIA DEL personal técnico y especialistas.
Se recomienda a la Supervisión el cumplimiento de los Recursos de personal y equipos de acuerdo a los términos de referencia.

PANEL FOTOGRAFICO



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: BORIS WALTER AYLLÓN CARCELÉN
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografía: 15-08-2019

Actividades:
Visita de seguimiento en campo: Vaciado de mandil

CDescripcion_____:
En la progresiva Km. 18+143 se realiza el vaciado de mandil de concreto emboquillado de piedras en el lado derecho de la vía.

1

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
15-08-2019

Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: BORIS WALTER AYLLÓN CARCELÉN
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografía: 15-08-2019

Actividades:
Visita de seguimiento en campo: Mejoramientos de suelos (lado derecho)

CDescripcion_____:
En la progresiva 49+500 a 49+600 se realiza el mejoramiento de los suelos en el lado derecho de la vía.

2

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
15-08-2019



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: BORIS WALTER AYLLÓN CARCELÉN
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 15-08-2019

Actividades:
 Visita de seguimiento en campo: Encofrado de muro

CDescripcion _____:
 En la progresiva Km. 70+680 se realiza el encofrado para la construccion de muro

3

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
 15-08-2019

Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: BORIS WALTER AYLLÓN CARCELÉN
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 15-08-2019

Actividades:
 Visita de seguimiento en campo: Planta de asfalto

CDescripcion _____:
 En la progresiva KM. 83+200 se realiza la visita a la planta de asfalto (En funcionamiento)

4

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
 15-08-2019



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: BORIS WALTER AYLLÓN CARCELÉN
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 15-08-2019

Actividades:
 Visita a la sede de PACRI PROVIAS Campanilla

CDescripcion_____:

En la progresiva Km. 90+000 se realiza la visita a la sede de PROVIAS PACRI ubicado en el Poblado de Campanilla . El personal de supervisión se encuentran de bajada.

5

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
 15-08-2019

Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: BORIS WALTER AYLLÓN CARCELÉN
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 15-08-2019

Actividades:
 Visita de seguimiento en campo: Mantenimiento correctivo a chancadora

CDescripcion_____:

En la progresiva 86+540 se ubica la cantera mashuyacu donde se realiza la reparación de la chancadora movil

6

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
 15-08-2019



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: BORIS WALTER AYLLÓN CARCELÉN
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 15-08-2019

Actividades:
 Visita de seguimiento en campo: Transporte de arena

CDescripcion_____:
 En la progresiva KM. 86+540 desde la cantera Mashuyacu están cargando material arena de rio para la planta de concreto ubicada en la progresiva 69+600

7

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
 15-08-2019

Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: BORIS WALTER AYLLÓN CARCELÉN
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 15-08-2019

Actividades:
 Visita de seguimiento en campo: Preparación de colocación de pavimento asfáltico

CDescripcion_____:
 En la progresiva 57+750 se inicia las actividades de pavimentos de asfalto en caliente, se prepara la superficie con la barredora y soplete de aire, ya en el sitio llegaron tres volquetes con asfalto.

8

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
 15-08-2019



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:

15-08-2019

Actividades:

Visita de seguimiento en campo: Vaciado de mandil

CDescripcion_____:

En la progresiva Km. 69+932 se realiza el vaciado de mandil de concreto con emboquillado de piedra (lado izquierdo)

9

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:

16-08-2019