

**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	N ^o 033-2019 - MJQ Y	09-04-2019	Carretera Mazamari-Pangoa-Cubantía	MICHAEL JESUS QUISPE YAURI

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

Asunto:

NO SE ADJUNTA FOTOS DEL CUADERNO DE OBRA, POR QUE NO HUBO REGISTROS DE PARTE DEL RESIDENTE DE OBRA Y DEL JEFE DE SUPERVISIÓN.

Conclusiones:

- EL RESIDENTE DE OBRA, SE ENCUENTRA EN OBRA, INCORPORÁNDOSE AL PROYECTO EL DÍA DOMINGO 31.03.19
- EL JEFE DE SUPERVISIÓN, NO SE ENCUENTRA EN OBRA DESDE EL DÍA LUNES 08.04.19 HASTA LA FECHA. (NO HA COMUNICADO SU AUSENCIA)
- LOS TRABAJOS SE VIENEN DESARROLLANDO CON NORMALIDAD EL CLIMA ES FAVORABLE TODO EL DÍA.
- LOS TRABAJOS SE VIENEN REALIZANDO CON NORMALIDAD EL CONTRATISTA ESTA CONTINUANDO CON LAS ACTIVIDADES SEGÚN PROGRAMACIÓN.
- OBRA A LA FECHA ESTA EN EJECUCIÓN
- SE TIENE LA VISITA DE LOS INGENIEROS ESPECIALISTAS DE LA DIRECCIÓN DE SUPERVISIÓN DE PROVIAS NACIONAL LOS SIGUIENTES PROFESIONALES:
- ESPECIALISTA EN SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL ING. OLIVER JAVIER CÉSPEDES CÁCERES
- ESPECIALISTA EN PUENTES, ESTRUCTURAS Y OBRAS DE ARTE, ING. LUIS BRAVO MARTINEZ
- ESPECIALISTA EN SUELOS Y PAVIMENTOS, ING. CRISTHIAN JUSSEF RODRÍGUEZ ARROYO
- ESPECIALISTA EN SERVICIOS GENERALES III, SR. PEDRO VIDAL VIDAL

Recomendaciones:

- SE LE INDICO A LA SUPERVISIÓN DE OBRA QUE DEBE VERIFICAR LOS MATERIALES CON LOS QUE EL CONTRATISTA EJECUTAN LOS TRABAJOS EN OBRA.
- SE LE INDICO A LA SUPERVISIÓN QUE DEBE REALIZAR LOS ENSAYOS DE CONTROLES DE CALIDAD EN IN SITU, POR AMBAS PARTES CONTRATISTA Y SUPERVISIÓN.

PANEL FOTOGRAFICO



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: MICHAEL JESUS QUISPE YAURI
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 09-04-2019

Actividades:
KM 33 + 400 - PUENTE CUBANTIA

CDescripcion_____:
- SE VIENE REALIZANDO EL RIEGO CON CAMIÓN CISTERNA Y COMPACTADO CON EQUIPO RODILLO VIBRO COMPACTADOR DE LA PLATAFORMA PARA LA CONFORMACIÓN DE LA BASE DEL TERRAPLÉN EN LOS ACCESOS AL PUENTE CUBANTÍA.

1

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
09-04-2019



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado:

MICHAEL JESUS QUISPE
YAURI

Nivel:

No Aplica

Fecha De Fotografia:

09-04-2019

Actividades:

KM 33 + 400 - PUENTE CUBANTIA

CDescripcion_____:

- SE VIENE REALIZANDO EL RIEGO CON CAMIÓN CISTERNA Y COMPACTADO CON EQUIPO RODILLO VIBRO COMPACTADOR DE LA PLATAFORMA PARA LA CONFORMACIÓN DE LA BASE DEL TERRAPLÉN EN LOS ACCESOS AL PUENTE CUBANTÍA.

2

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:

09-04-2019



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado:

MICHAEL JESUS QUISPE
YAURI

Nivel:

No Aplica

Fecha De Fotografia:

09-04-2019

Actividades:

KM 33 + 400 - PUENTE CUBANTIA

CDescripcion_____:

- SE VIENE REALIZANDO EL RIEGO CON CAMIÓN CISTERNA Y COMPACTADO CON EQUIPO RODILLO VIBRO COMPACTADOR DE LA PLATAFORMA PARA LA CONFORMACIÓN DE LA BASE DEL TERRAPLÉN EN LOS ACCESOS AL PUENTE CUBANTÍA.

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:

09-04-2019

3



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: MICHAEL JESUS QUISPE YAURI
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 09-04-2019

Actividades:
KM 33 + 400 - PUENTE CUBANTIA

CDescripcion_____:

- SE VIENE REALIZANDO EL RIEGO CON CAMIÓN CISTERNA Y COMPACTADO CON EQUIPO RODILLO VIBRO COMPACTADOR DE LA PLATAFORMA PARA LA CONFORMACIÓN DE LA BASE DEL TERRAPLÉN EN LOS ACCESOS AL PUENTE CUBANTÍA.

4

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
09-04-2019



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: MICHAEL JESUS QUISPE YAURI
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 09-04-2019

Actividades:
KM 33 + 400 - PUENTE CUBANTIA

CDescripcion _____ :
- SE VIENE REALIZANDO EL RIEGO CON CAMIÓN CISTERNA Y COMPACTADO CON EQUIPO RODILLO VIBRO COMPACTADOR DE LA PLATAFORMA PARA LA CONFORMACIÓN DE LA BASE DEL TERRAPLÉN EN LOS ACCESOS AL PUENTE CUBANTÍA.

5

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
09-04-2019



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado:

MICHAEL JESUS QUISPE
YAURI

Nivel:

No Aplica

Fecha De Fotografia:

09-04-2019

Actividades:

KM 33 + 400 - PUENTE CUBANTIA

CDescripcion_____:

- SE VIENE REALIZANDO EL RIEGO CON CAMIÓN CISTERNA Y COMPACTADO CON EQUIPO RODILLO VIBRO COMPACTADOR DE LA PLATAFORMA PARA LA CONFORMACIÓN DE LA BASE DEL TERRAPLÉN EN LOS ACCESOS AL PUENTE CUBANTÍA.

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:

09-04-2019

6



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: MICHAEL JESUS QUISPE YAURI
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 09-04-2019

Actividades:
 KM 25 + 970 - PUENTE KIATARI III

CDescripcion _____ :

REUNIÓN EN LA OFICINA DE LA SUPERVISIÓN PARA COORDINAR SOBRE LA VISITA A CAMPO POR PARTE DE LOS ESPECIALISTAS DE PROVIAS NACIONAL Y LAS PRUEBA DE CARGA DEL PUENTE KIATARI III

7

Foto1:

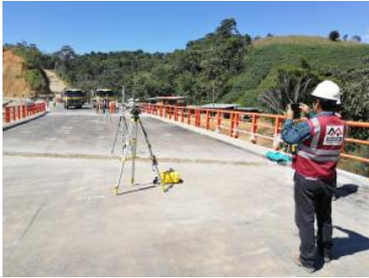


Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
 09-04-2019

Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: MICHAEL JESUS QUISPE YAURI
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 09-04-2019

Actividades:
 KM 25 + 970 - PUENTE KIATARI III

CDescripcion _____ :

ESPECIALISTA EN PUENTES, ESTRUCTURAS Y OBRAS DE ARTE, ING. LUIS BRAVO MARTINEZ, VIENE CONSTATANDO LA PRUEBA DE CARGA

8

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
 09-04-2019



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: MICHAEL JESUS QUISPE YAURI
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 09-04-2019

Actividades:
 KM 25 + 970 - PUENTE KIATARI III

CDescripcion_____:
 ESPECIALISTA EN PUENTES, ESTRUCTURAS Y OBRAS DE ARTE, ING. LUIS BRAVO MARTINEZ, VIENE CONSTATANDO LA PRUEBA DE CARGA

9

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
 09-04-2019

Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: MICHAEL JESUS QUISPE YAURI
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 09-04-2019

Actividades:
 KM 23 + 790 - PUENTE KIATARI I

CDescripcion_____:
 SE VIENE REALIZANDO LA COLOCACIÓN Y ARMADO DEL DE ACERO DE REFUERZO PARA SU POSTERIOR ENCOFRADO Y VACEADO DE CONCRETO EN LOSA Y VEREDAS

10

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
 09-04-2019



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: MICHAEL JESUS QUISPE YAURI
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 09-04-2019

Actividades:
KM 23 + 790 - PUENTE KIATARI I

CDescripcion_____:

SE VIENE REALIZANDO LA COLOCACIÓN DE PRE LOSAS PREFABRICADAS SOBRE LAS VIGAS Y ARMADO DEL DE ACERO DE REFUERZO PARA SU POSTERIOR ENCOFRADO Y VACEADO DE CONCRETO EN LOSA Y VEREDAS

11

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
09-04-2019



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: MICHAEL JESUS QUISPE YAURI
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 09-04-2019

Actividades:
KM 23 + 790 - PUENTE KIATARI I

CDescripcion _____:
SE VIENE REALIZANDO LA COLOCACIÓN DE PRE LOSAS PREFABRICADAS SOBRE LAS VIGAS Y ARMADO DEL DE ACERO DE REFUERZO PARA SU POSTERIOR ENCOFRADO Y VACEADO DE CONCRETO EN LOSA Y VEREDAS

12

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
09-04-2019



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: MICHAEL JESUS QUISPE YAURI
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 09-04-2019

Actividades:
KM 23 + 790 - PUENTE KIATARI I

CDescripcion _____:
SE VIENE REALIZANDO LA COLOCACIÓN DE PRE LOSAS PREFABRICADAS SOBRE LAS VIGAS Y ARMADO DEL DE ACERO DE REFUERZO PARA SU POSTERIOR ENCOFRADO Y VACEADO DE CONCRETO EN LOSA Y VEREDAS

13

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
09-04-2019



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: MICHAEL JESUS QUISPE YAURI
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 09-04-2019

Actividades:
KM 1 + 680 AL KM 1 + 880 - MOVIMIENTO DE TIERRAS Y MEJORAMIENTO DE LA BASE

CDescripcion_____:
- SE ESTA EXTENDIENDO EN TODA LA PLATAFORMA DE LA VÍA EL TRANSPORTE DE MATERIAL GRANULAR PARA RELLENO EN TERRAPLENES
- SE VIENE REALIZANDO EL RIEGO DE AGUA CON CAMIÓN CISTERNA Y COMPACTADO CON 02 RODILLOS VIBRO COMPACTADOR EN AMBOS SENTIDOS PARA SU MEJOR ESTABILIZACIÓN DE LA BASE DE LAS PROGRESIVAS KM 1 + 680 AL KM 1 + 880

14

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
09-04-2019