



BITACORA ELECTRÓNICA DE OBRA

REGISTRO DE LA BITACORA Y FOTO DEL CUADERNO DE OBRA

Confirma Bitacora: Si	Nro Informe: 01	Fecha Informe: 05-07-2021	Nombre De La Obra: MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA SANTA MARIA - SANTA TERESA - PUENTE HIDROELECTRICA MACHU PICCHU	Personal Encargado: JANETH MONICA VARGAS RAMOS
---------------------------------	---------------------------	-------------------------------------	---	--

Foto Bitacora: **Foto Bitacora 2:** **Foto Bitacora 3:** **Foto Bitacora 4:** **Foto Bitacora 5:**



Asunto:
INFORME DIARIO N°01-2021-TUNEL Y ACCESOS/JMVR

Foto Bitacora 6:

Conclusiones:

CUADERNO DE OBRA:

- En el asiento N°01.- Se da inicio de la apertura del cuaderno de obra, se menciona la fecha de la entrega de terreno 22 de junio del 2021 y el inicio de obra que es 23 de junio del 2021.
- Asiento N°04 del contratista.- Detalla las características del tunel, las canteras ubicadas 04+980 km y 24+600 km, y la ubicación de los DME.
- Asiento N°05 del contratista.- Se ejecuta la partida movilización y desmovilización de equipos (01 camioneta y 02 volquetes de 15 m3).
- Asiento N°09 del contratista.- Informa el metrado ejecutado de 0.011 glb.

OBRA:

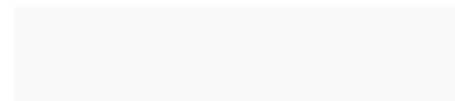
- Con carta CE N°004-2021/S.SST(P) , se presenta la Valorización N°01 del mes de junio, con un avance ejecutado de 0.009%, lo cual se encuentra ligeramente adelantado de 0.007% a lo programado.
- De acuerdo a lo coordinado con el contratista y supervisor, se encuentra desactualizado el ANA.

Recomendaciones:

- Se recomienda actualizar a la brevedad posible.
- Se recomienda cumplir con los protocolos de Covid-19, para el personal.

Auditoria Fecha De Creación:
05-07-2021

Auditoria Fecha De Edición:
06-07-2021



PANEL FOTOGRAFICO



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado:

JANETH MONICA
VARGAS RAMOS

Nivel:

No Aplica

Fecha De Fotografia:

05-07-2021

Actividades:

Reubicación de planta chancadora

CDescripcion_____:

Inspección del área que se ubicará la planta chancadora, se encuentra ubicado a alturas del kilometraje 4+680 km.

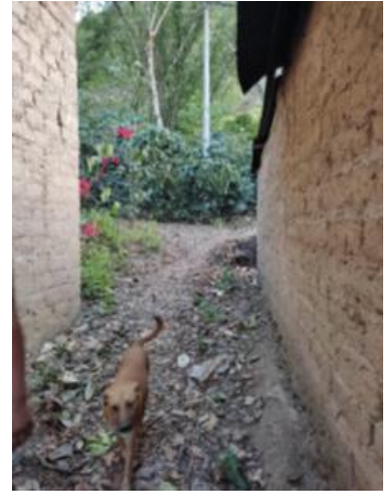
Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:

05-07-2021

1



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

2

Personal Encargado: J A N E T H M O N I C A V A R G A S R A M O S
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 05-07-2021

Actividades:
Tunel

CDescripcion_____:
Se observa el inicio del tunel a ejecutar.

Foto1: **Foto2:** **Foto3:**



Fecha Toma De Datos:
05-07-2021

Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

3

Personal Encargado: J A N E T H M O N I C A V A R G A S R A M O S
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 05-07-2021

Actividades:

CDescripcion_____:

Foto1: **Foto2:** **Foto3:**

Fecha Toma De Datos:
06-07-2021