

**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: 241	Fecha Informe: 02-12-2019	Nombre De La Obra: Carretera Moquegua - Omate - Arequipa Tramo: Il km. 35 al km. 153,50	Personal Encargado: LUZMILA GUERRA MOTTA	
Foto Bitacora:	Foto Bitacora 2:	Foto Bitacora 3:	Foto Bitacora 4:	Foto Bitacora 5:	Foto Bitacora 6:

Asunto:

Inspección visual en campo respecto a ejecución de obra.

Conclusiones:

A partir del día de hoy se reintegra al plantel del CSVA el señor Rufo Endora Mamani (personal técnico) con el cargo de Controlador de suelos, con el cual se estaría completando el personal en la función descrita de acuerdo a la propuesta económica presentada por el CSVA.

La Movilidad asignada en atención al correo electrónico de la señora Gina Gonzalo Valer, el domingo 1.12.2019, se movilizó a la ciudad de Arequipa con la finalidad de transportar el día de hoy personal de la DS de PVN. Estando por tanto mis actividades en campo limitadas, hoy 2.12.2019.

Se hacen presente en obra los ingenieros Luis Oscategui Salazar, Luis Guillermo Chinchay Vega y Cristhian Rodríguez Arroyo especialistas de la DS de PVN en Geología y Geotecnia, Hidrología e Hidráulica y Suelos y Pavimentos respectivamente, a fin de realizar acciones inherentes a sus especialidades en obra.

Se toma conocimiento que se realiza el proceso de voladura de rocas entre los kms 128+385 @ 128+389 y 132+280 @ 132+600 con un volumen de remoción aproximado de 442.80 m³.

Se adjunta en formato pdf la asistencia del personal profesional, técnico, auxiliar y conductores correspondiente al 30.11.2019 de la Supervisión de obra – CSVA.

Recomendaciones:

PANEL FOTOGRAFICO



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: LUZMILA GUERRA MOTTA
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 02-12-2019

Actividades:
Puentes: Relleno estructural para estribo derecho del puente Tamaña

CDescripcion_____:
De las actividades de relleno estructural para estribo derecho del puente Tamaña, se describe:
•Equipos: 1 und rodillo 2 Tn, 1 und vibro pisón y 1 und mini cargador
•Se desarrollan actividades de relleno compactado.
•Se toma conocimiento que el material para relleno (zarandeado) proviene del km 92+650 aproximadamente, el cual previamente habría sido autorizado por la Supervisión de obra.
•Los controles de calidad en obra son realizadas por parte de personal de campo del CSVA y CVDS.

1

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
02-12-2019



Fotos: