

**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: 116	Fecha Informe: 14-06-2019	Nombre De La Obra: Carretera Camaná - Dv. Quilca - Matarani - Ilo-Tacna, Sub tramo 1: Matarani - El Arenal, Sub Tramo 2: El Arenal - Punta de Bombón	Personal Encargado: GILMAR GABRIEL GOYZUETA TORRES					
Foto Bitacora:	Foto Bitacora 2:	Foto Bitacora 3:	Foto Bitacora 4:	Foto Bitacora 5:	Foto Bitacora 6:				

Asunto:

REPORTE DE ACTIVIDADES DÍA 14.06.2019

Conclusiones:

EL DÍA DE HOY SE REALIZÓ EL CONTROL DE PRODUCCIÓN Y CALIDAD DE MEZCLA ASFÁLTICA A TRAVÉS DE LOS ENSAYOS ESPECIFICADOS EN LA NORMA PARA LA ETAPA DE FABRICACIÓN DE LA MEZCLA ASFÁLTICA EN CALIENTE. LOS ENSAYOS MONITOREADOS SE ENCUENTRAN DENTRO DE LOS PARÁMETROS ACEPTABLES. SE VERIFICO TAMBIÉN LOS TRABAJOS DE SEÑALIZACIÓN ENTRE LAS PROGRESIVAS KM 0+000 @ 15+000.

Recomendaciones:

PANEL FOTOGRAFICO



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: GILMAR GABRIEL GOYZUETA TORRES
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 14-06-2019

Actividades:
SEÑALIZACIÓN

CDescripcion_____:

1

SE CONTINÚA CON LOS TRABAJOS DE SEÑALIZACIÓN COMO SON POSTES DELINEADORES DE CONCRETO Y SEÑALIZACIÓN VERTICAL ENTRE LAS PROGRESIVAS KM 0+000 @ 15+000, ESTOS TRABAJOS SE ENCUENTRAN A CARGO DE LA SUB CONTRATISTA SEHOVER.

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
16-06-2019

Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: GILMAR GABRIEL GOYZUETA TORRES
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 14-06-2019

Actividades:
PLANTA DE ASFALTO

CDescripcion_____:

2

VERIFICACIÓN DE PRODUCCIÓN DE MEZCLA ASFÁLTICA EN LA PLANTA UBICADA EN EL KM 03+010

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
16-06-2019



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado: GILMAR GABRIEL GOYZUETA TORRES
Nivel: No Aplica
Fecha De Fotografia: 14-06-2019

Actividades:
PLANTA DE ASFALTO

3

CDescripcion_____:
VERIFICACIÓN DE ENSAYOS DE CONTROL DE CALIDAD PARA MEZCLA ASFÁLTICA EN CALIENTE.

Foto1:



Foto2:



Foto3:



Fecha Toma De Datos:
16-06-2019