

BITACORA ELECTRÓNICA DE OBRA

REGISTRO DE LA BITACORA Y FOTO DEL CUADERNO DE OBRA

Confirma Nro Bitacora: Infor me: Si

Fech Infor me: 147 CON T68-12-

2023

Nombre De La Obra:

TUNEL SANTA TERESA MACCHUPICCHU

Personal Encargado:

SUSI CABALLON NATALY **PAUCAR**

Foto Bitacora:

Foto Bitacora

Foto Bitacora

Foto Bitacora

Foto Bitacora 5:

Foto Bitacora

Ver imagen completa

Ver imagen completa

2023

Ver imagen completa

Ver imagen completa

Ver imagen completa

Ver imagen completa

Asunto:

INFORME Y/O REPORTE N°147_CONTRATO N°68-2023-MNT. TÚNEL MACHUPICCHU/NSCP.2023.

EMPRESA CONTRATISTA: CONSORCIO CARRETERA CUSCO

CONTRATO DE OBRA: N° 057-2021-MTC/ 20, del 07.06.2021
Obra: "MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA SANTA MARÍA - SANTA TERESA - PUENTE HIDROELÉCTRICA MACHUPICCHU, ITEM B.- CONSTRUCCIÓN DE TÚNEL Y ACCESOS".

Monto Del Contrato: S/ 166,167,111.89 INCLUYE IGV Nuevo Monto Contractual: S/ 169' 666, 734.47 INCLUYE IGV: este monto es incluido y deducido por los Adicionales y deductivos vinculantes aprobados según RD.

Plazo de Ejecución Contractual: 900 dc

Inicio del Plazo Contractual: 23 de junio del 2021

Término del Plazo Contractual: 9 de diciembre del 2023

Suspensión de Plazo: 123 dc

Nuevo Termino del Plazo: 31 de julio del 2024 SUPERVISOR: CONSORCIO SUPERVISOR SANTA TERESA CONTRATO DE CONSULTORÍA DE OBRA N° 035 -2021-MTC/20.2, del 19.03.2021.

Monto del Contrato de Consultoría: S/. 14,391,447,86 INCLUYE IGV

Fecha se Firma De Contrato: 19 de marzo del 2021 Fecha De Inicio De Servicios: 23 de junio del 2021

Plazo de Servicio: 960 días calendario

900 días Etapa de Supervisión de Obra 60 días Etapa de Liquidación de Obra

Nuevo Plazo de Servicio: 1135 días calendario (Etapa de Supervisión de Obra) Nueva Fecha Termino de Etapa de Supervisión: 31 de julio del 2024.

Nueva Fecha Termino de Etapa de Liquidación: 29 de setiembre del 2024.

DEL MONITOREO:

-SEGUIMIENTO Y MONITOREO EN LAS OFICINAS DE SUPERVISIÓN Y CONTRAȚISTA.

-SEGUIMIENTO Y MONITOREO LAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS EN EL TÚNEL DEL KM6+240 KM8+027 Y ACCESOS.



© Provias Nacional 15/12/2023 12:08:40

Conclusiones:

1)CUADERNO DE OBRA:

•Hasta la fecha, la contratista no me ha permitido acceder a la información del cuaderno de obra, lo que dificulta el cumplimiento normal de mis funciones de acuerdo a mis TDRs y Contrato.

2)AMPLIACIONES DE PLAZO:

•Á la fecha la Solicitud de Ampliación de plazo N°9 y N°11 la entidad lo declaro Improcedente; de la Solicitud de Ampliación de plazo N°10 (60dc) la entidad lo declara Procedente por Parte. 3)ADICIONALES DE OBRAS:

•A la fecha, se está ejecutando el Adicional N°06 "Obras Complementarias en la Alcantarilla MCA Km. 06+200 del Portal de Entrada N°01", y se continua con la ejecución del Adicional N°10 y Deductivo Vinculante N°4 "Por Incremento de Flete en el Costo de los Explosivos y accesorios por el uso de un nuevo Polvorín ubicado en la Provincia de

•A la fecha, el Expediente de la Prestación Adicional de Obra N°11 "Obras de drenaje y protección en la Ampliación del DME 4+980", está siendo subsanado por el contratista. 4)DEDUCTIVOS:

•Á la fecha, se continua con la ejecución del Presupuesto Adicional de Adicional de Obra N°10 y Deductivo Vinculante Nº4 "Por Incremento de Flete en el Costo de los Explosivos y accesorios por el uso de un nuevo Polvorín ubicado en la Provincia de Chumbivilcas".

5)MAYORES METRADOS:

A la fecha de se ejecuta las actividades de Mayores Metrados por Termino de Metrado contractual de las Partidas

01.10.04.04 Impermeabilización y drenaje.
•El contratista ha solicitado Mayores Metrado por Término contractual de la Partida 502.A RELLENO PARA ESTRUCTURAS (Para Contra bóveda del sostenimiento. Antecedente Expediente Técnico del Túnel metrado 2410.69 m3 del PK8+020 al 7+901) con Asiento N°1108 (del Contratista) de fecha 19.09.2023 y la supervisión la Autoriza con Asiento N°1109 (del Supervisor) de fecha 20.09.2023 previo documento sustenta torio, con Asiento N°1111 (del Contratista) de fecha 20.09.2023, indica, Inicio de Causal de Ampliación de Plazo por Ejecución de los Mayores Metrados de la Partida 502.A Relleno para Estructuras y con Asiento N°1112 (del Supervisor) de fecha 22.09.2023, indica, los mayores metrados se inició el 20.09.2023. A lo que alega el contratista justificar con la documentación correspondiente. Siendo necesario indicar que, en el monitoreo de obra el día de hoy 14.12.2023 se ejecuta lanzamiento de Shotcrete en Contra Bóveda PK7+807.5-PK7+815.5 (FRENTE PK7+807); de modo que, no se apreciaron actividades de Ejecución de los Mayores Metrados de la Partida 502.A RELLENO PÁRA ESTRUCTURAS. 6)PLAN DE MANEJO SOCIO AMBIENTAL:

•Del agregado para concreto: no se tiene autorización de explotación de la Cantera Chaullay. El ANA-ALA dio su pronunciamiento dando procedencia a las extracciones, ahora se está a la espera de las autorizaciones de la Municipalidad de Vilcabamba para la Cantera Chaullay.

7) RECURSOS OFERTADOS:

Del Contratista:

a.- Personal: Cumple con el personal ofertado.

b. Maquinaria y Equipo: cumple con los equipos y maquinarias ofertados; sin embargo, es necesario que realicen mantenimiento respectivo.

Del Supervisor:

a.- Personal: Cumple parcialmente con el personal ofertado; Por otra parte, el especialista de Topografía está ausente desde el 20.10.2023 a la fecha del 13.12.2023, asimismo no se aprecia la asistencia del especialista de Túnel desde el 23.10.2023 a la fecha del 13.12.2023.

b. Maquinaria y Equipo: cumple con los equipos y maquinarias ofertados. 8)INCIDENTES Y/O ACCIDENTES:

•Á la fecha no hubo incidente y/o accidentes.

9)PACRI:

•No hay intervención de PACRI ya que, en la obra no hay interferencias prediales.

10)ARQUEOLOGÍA:

•No hay interferencias arqueológicas.
11)PLAN DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL:

•Sé aprecia presencia de prevencionistas o personal de seguridad en campo realizando la señalización preventiva, controlando el uso de los EPPs; por otra parte, ya que se cuenta con actividades en obra de tuno nocturno se recomienda tener las medidas adecuadas de seguridad y prevención para todas las actividades a ejecutarse, se recomienda mayor limpieza en obra; asimismo entrega de los EPPs.
•El mantenimiento, limpieza, desinfección de las unidades de sanitarios portátiles: se realizan los lunes, miércoles y

12) MANTENIMIENTO DE TRÁNSITO TEMPORAL Y SEGURIDAD VIAL:

•A la fecha se está ejecutando el Mantenimiento.

13)OTROS:

Las actividades realizadas a la fecha son las siguientes:

•Riego de accesos provisionales al túnel, KM6+080-KM8+120

 Actividad en la Planta de concreto, producción de conceto, Shotcrete para el Túnel. Planta Trituradora (Chancadora), del 27.11.2023 al 05.12.2023 se realizó el desmontaje y desmovilización. En la planta de concreto se aprecia a los colaboradores que están directamente en contacto con los insumos de para mezcla de concreto, sin respiradores (full face); desabastecimiento de cemento; no obstante, hoy 14.12.2023 se aprecia abastecimiento de fibras metálicas.

•Zarandeo para material de relleno, acopio de material triturado; Conformación de DME: KM4+980; Traslado de material para Sub base a un área más segura, traslado de relleno hacia la alcantarilla MCA ubicada en el km4+980: SIN ACTIVIDADES en estos frentes.

•Excavación de Roca Tipo V y demás actividades que genera la excavación en el frente del portal de salida hacia la bahía: lanzamiento de Shotcrete en Contra Bóveda PK7+807.5-PK7+815.5 (FRENTE PK7+807).

•Excavación de Roca Tipo IV y demás actividades que genera la excavación en el frente de la Bahía-Portal Salida (Adicional N°10, ambos turnos diurno-nocturno) cabe resaltar que, al realizar voladura en promedio de avance es de 2 a 3 metros: SIN ACTIVIDAD PK7+701-PK7+704 por desabastecimiento shotcrete por escaso stock de cemento. Se aprecia un área cóncava en bóveda y afloramiento constante de agua.

•Impermeabilización: Instalación geotextil, lamina de impermeabilización de 2mm, tubería de ø110mm: KM7+192, hastiales laterales KM7+192-KM7+230..

15/12/2023 12:08:40



© Provias Nacional



- •Conformación de Relleno de la alcantarilla MCA 5x5m KM6+200: SIN ACTIVIDAD.
- •Teniendo en cuenta las constantes precipitaciones pluviales (Iluvias de moderada a alta intensidad) se recomienda prevenir la seguridad en el DME KM4+980.
- •Hoy 14.12.2023, debido a las constantes precipitaciones pluviales, (lluvias de moderada y alta intensidad), se registró un derrumbe aproximadamente a las 6:30 horas en el kilómetro 3+270 aprox., interrumpiendo el tránsito hacia el túnel en ambas direcciones. como resultado, los colaboradores del turno diurno y nocturno quedaron varados en ambos extremos del derrumbe, respectivamente.

No obstante, aproximadamente a las 14:30 horas, se habilitó el pase, permitiendo que los colaboradores del turno diurno se dirigieran hacia el túnel para llevar a cabo sus actividades correspondientes."

•Es necesario indicar que, a la fecha del presente informe, la supervisión no ha suministrado la información solicitada acerca de la obra, y la contratista tampoco ha facilitado la información del cuaderno de obra. Esta falta de información está afectando el normal cumplimiento de mis funciones establecidas en los TDRs y el contrato como monitora de obra.

Recomendaciones:

- •Se recomienda al contratista continuar con la programación de las actividades en cumplimiento al cronograma actual aprobado. Se recomienda constante mantenimiento de sus equipos y maquinarias; por otra parte, recomienda al contratista hacer entrega de EPPs a los colaboradores en obra.
- •Se recomienda a la supervisión agilizar de manera oportuna los permisos respectivos para la explotación de la Cantera Chaullay; asimismo se recomienda mayor control de las actividades en obra y exigencia al contratista en cumplimiento de la seguridad y calidad en obra.
- •Se recomienda al administrador de contratos de Provias Nacional coordinar con la contratista y la supervisión para que faciliten el acceso al cuaderno de obra y demás información de obra, para el desempeño adecuado de mis funciones en virtud y cumplimiento de mis TDRs y Contrato.
- •Se recomienda prevenir la seguridad en el DME KM4+980 teniendo en cuenta las constantes precipitaciones pluviales (lluvias de moderada a alta intensidad) y demás actividades al interior y exterior del Túnel.

Auditoria Fecha De Creación:

Auditoria Fecha De Edición:

14-12-2023

15-12-2023

PANEL FOTOGRAFICO

Panel Fotográfico



© Provias Nacional 15/12/2023 12:08:40



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado:

Nivel:

Fecha De Fotografia:

NATALY SUSI CABALLON PAUCAR

No Aplica

14-12-2023

Actividades:

PROGRESIVA: KM6+200

CONFORMACIÓN DE RELLENO DE ALCANTARILLA MCA 5x5M.

CDescripcion

A HORAS DE LA TARDE NO SE APRECIA ACTIVIDAD EN ESTE FRENTE, POR COLMATACIÓN DEL TERRENO.

ES NECESARIO INDICAR QUE, DEBIDO A LAS CONSTANTES PRECIPITACIONES PLUVIALES, (LLUVIAS DE MODERADA Y ALTA INTENSIDAD), SE REGISTRÓ UN DERRUMBE APROXIMADAMENTE A LAS 6:30 HORAS EN EL KILÓMETRO 3+270 APROX., INTERRUMPIENDO EL TRÁNSITO HACIA EL TUNEL EN AMBAS DIRECCIONES. COMO RESULTADO, LOS COLABORADORES DEL TURNO DIURNO Y NOCTURNO QUEDARON VARADOS EN AMBOS EXTREMOS DEL DERRUMBE, RESPECTIVAMENTE.

NO OBSTANTE, APROXIMADAMENTE A LAS 14:30 HORAS, SE HABILITÓ EL PASE, PERMITIENDO QUE LOS COLABORADORES DEL TURNO DIURNO SE DIRIGIERAN HACIA EL TÚNEL PARA LLEVAR A CABO SUS ACTIVIDADES CORRESPONDIENTES."

Foto1:



Ver imagen completa

Foto2:



Ver imagen completa

Foto3:



Ver imagen completa

Fecha Toma De Datos:



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado:

Nivel:

Fecha De Fotografia:

NATALY SUSI CABALLON PAUCAR

No Aplica

14-12-2023

Actividades:

PROGRESIVA: KM4+980

ÁREAS AUXILIARES: DME, ÁREA DE ZARANDEO, ACOPIOS.

CDescripcion____

A HORAS DE LA TARDE NO SE APRECIA ACTIVIDADES EN DME Y DEMÁS AREAS. ES NECESARIO INDICAR QUE, DEBIDO A LAS CONSTANTES PRECIPITACIONES PLUVIALES, (LLUVIAS DE MODERADA Y ALTA INTENSIDAD), SE REGISTRÓ UN DERRUMBE APROXIMADAMENTE A LAS 6:30 HORAS EN EL KILÓMETRO 3+270 APROX., INTERRUMPIENDO EL TRÁNSITO HACIA EL TÚNEL EN AMBAS DIRECCIONES. COMO RESULTADO, LOS COLABORADORES DEL TURNO DIURNO Y NOCTURNO QUEDARON VARADOS EN AMBOS EXTREMOS DEL DERRUMBE, RESPECTIVAMENTE.

NO OBSTANTE, APROXIMADAMENTE A LAS 14:30 HORAS, SE HABILITÓ EL PASE, PERMITIENDO QUE LOS COLABORADORES DEL TURNO DIURNO SE DIRIGIERAN HACIA EL TÚNEL PARA LLEVAR A CABO SUS ACTIVIDADES CORRESPONDIENTES.

Foto1:

2



Ver imagen completa

Foto2:



Ver imagen completa

Foto3:



Ver imagen completa

Fecha Toma De Datos:



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado:

Nivel:

Fecha De Fotografia:

NATALY SUSI CABALLON **PAUCAR**

No Aplica

14-12-2023

Actividades:

PROGRESIVA: KM4+980

PLANTA DE CONCRETO: PRODUCCIÓN DE CONCRETO, PRODUCCIÓN DE SHOTCRETE PARA EL TÚNEL.

CDescripcion

SE APRECIA QUE, LOS COLABORADORES QUE ESTAN DIRECTAMENTE EN CONTACTO CON LOS INSUMOS PARA LA MEZCLA DE CONCRETO Y SHOTCRETE, SIN RESPIRADORES (FULL FACE). SE APRECIA ESCASO ABASTECIMIENTO DE FRIBRAS METÁLICAS. MO: 1 INGENIERO ESPECIALISTA DE INSTALACIONES TÚNEL, 1 TÉCNICO DE CONTROL DE CALIDAD, 1 LABORATORISTA, 2 AUXILIARES DE CONTROL DE CALIDAD, 5 OPERADORES, 1

PREVENCIONISTA (SSOMA).

EM: 1 CARGADOR FRONTAL, 4 MIXER, 1 PLANTA DE CONCRETO, 1 EQUIPO COMPLETO DE CONO DE ABRAMS PARA MEDIR EL SLUMP, HERRAMIENTAS MANUALES.

Foto1:

3



Ver imagen completa

Foto2:



Ver imagen completa

Foto3:



Ver imagen completa

Fecha Toma De Datos:

Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado:

Nivel:

Fecha De Fotografia:

NATALY SUSI CABALLON **PAUCAR**

No Aplica

14-12-2023

Actividades:

TRAMO: SALIDA-BAHÍA, CONTRA BÓVEDA PK7+807.5@PK7+815.5(PK7+807 FRENTE), ROCA TIPO V

INSTALACIÓN DE MICROPILOTES EN ROCA TIPO V, INYECCIÓN DE LECHADA.

EXCAVACIÓN DE ROCA TIPO V EN PORTAL DE SALIDA HACIA LA BAHÍA: EXCAVACIÓN EN CONTRA BÓVEDA PERFILADO EN CONTRA BÓVEDA DE ROCA TIPO V.

LANZAMIENTO DE SHOTCRETE PARA SOSTENIMIENTO PREVENTIVO.

ELIMINACIÓN DE MATERIAL EXCAVADO (ROCA TIPO V). REPLANTEO Y NIVELACIÓN DE CIMBRAS Y CONTROL DE LA EXCAVACIÓN. INSTALACIÓN DE CIMBRAS PARA ROCA TIPO V.

INSTALACIÓN DE CIMBRAS PARA ROCA TIPO V: EN 2DA FASE

LANZAMIENTO DE SHOTCRETE PARA REFUERZO DEL ÁREA EXCAVADA Y DE LA CIMBRA O **CERCHA**

LANZAMIENTO DE SHOTCRETE EN CONTRA BÓVEDA. (*LAS FOTOGRAFÍAS SIGUIENTES SON DE ESTA ACTIVIDAD)

RELLENO EN CONTRA BÓVEDA CON MATERIAL PROPIO.

CDescripcion

4

SE APRECIA ACTIVIDADES PROPIAS A LA EXCAVACIÓN DE ROCA TIPO V Y ACTIVIDADES QUE SE SE APRECIA ACTIVIDADES PROPIAS A LA EXCAVACION DE ROCA TIPO V Y ACTIVIDADES QUE SE GENERAN DESPUES DE ESTA, EN EL PORTAL DE SALIDA DEL TÚNEL HACIA LA BAHÍA; EL MATERIAL EXCAVADO SE PROCEDE A ELIMINAR AL DME KM4+980. LUEGO DE LA VERIFICACIÓN DE LAS ACTIVIDADES Y PREVIA LA AUTORIZACIÓN DE LA SUPERVISIÓN SE PROCEDE A REALIZAR EL LANZAMIENTO DE SHOTCRETE PARA REFUERZO DEL ÁREA EXCAVADA, LUEGO SE REALIZA LA INSTALACIÓN DE CIMBRAS O CERCHAS PARA ROCA TIPO V PARA PROSEGUIR CON EL LANZAMIENTO DE SHOTCRETE PARA REFUERZO, ES NECESARIO INDICAR QUE, YA INSTALADAS LAS CIMBRAS O CERCHAS, EN 8M SE PROCEDE INSTALAR LOS MICROPILOTES EN ROCA TIPO V (12M CON TRASLAPE DE 4M) E INYECCIÓN DE LECHADA EN LOS MICROPILOTES. TAMBIÉN SE PROCEDE A HACER LA INSTALACIÓN DE LA CIMBRAS 2DA FASE Y CONTINUAR CON LOS TRABAJOS EN CONTRA BÓVEDA. TRABAJOS EN CONTRA BÓVEDA.

MO: 1 ESPECIALISTA DE TÚNEL, 1 CAPATAZ, 12 OPERADORES, 1 OPERARIO, 4 OFICIALES, 1 TÉCNICO ELECTRICISTA, 1 MECÁNICO, 1 VIGÍA, 1 TOPÓGRAFO, 1 AUXILIAR DE TOPOGRAFÍA, 1

PREVENCIONISTA (SSOMA).

EM: 1 MARTILLO HIDRÁULICO (PICOTÓN), 1 CARGADOR FRONTAL, 5 VOLQUETES, 1 JUMBO, 1
TELEHANDLER, 1 EQUIPO ROBOTIZADO PARA LANZAMIENTO DE SHOTCRETE, 4 MIXERES, HERRAMIENTAS MANUALES, 1 ESTACIÓN TOTAL ROBÓTICA.

Foto1:



Ver imagen completa

Foto2:



Ver imagen completa

Ver imagen completa

Foto3:

Fecha Toma De Datos:



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado:

Nivel:

Fecha De Fotografia:

NATALY SUSI CABALLON PAUCAR

No Aplica

14-12-2023

Actividades:

TRAMO: BAHÍA -SALIDA, PK7+701-PK7+704(FRENTE), ROCA TIPO IV. SIN ACTIVIDADES EN EL FRENTE EXCAVACIÓN DE ROCA TIPO IV EN BAHÍA HACIA PORTAL DE SALIDA.

CDescripcion___

A HORAS DE LA TARDE SE OBSERVA EN EL FRENTE EXCAVACIÓN DE ROCA TIPO IV, SIN ACTIVIDADES, POR FALTA DE SHOTCRETE ESTO DEBIDO AL DESABASTECIMIENTO DE CEMENTO. DEBIDO AL DESPRENDIMIENTO (DERRUMBE DEL 12.12.2023) DE TERRENO NATURAL DE LA BÓVEDA SE OBSERVA UN ÁREA IRREGULAR CÓNCAVA O VACÍO, SIENDO NECESARIO, RECOMENDAR, RELLENAR CON SHOTCRETE PARA ASEGURAR EL ÁREA DE TRABAJO Y SEGURIDAD DE LOS COLABORADORES, HASTA TENER UNA MEJOR SOLUCIÓN, ADEMÁS, SE APRECIA AFLORAMIENTO DE AGUA CON FLUJO CONSTANTE.

Foto1:

5



Ver imagen completa

Foto2:



Ver imagen completa

Foto3:



Ver imagen completa

Fecha Toma De Datos:



Panel Fotográfico de la Bitacora de Obras

Personal Encargado:

Nivel:

Fecha De Fotografia:

NATALY SUSI CABALLON **PAUCAR**

No Aplica

14-12-2023

Actividades:

PROGRESIVA: KM 7+192

IMPERMEABILIZACIÓN: INSTALACIÓN GEOTEXTIL, LAMINA DE IMPERMEABILIZACIÓN DE 2MM,

TUBERÍA DE ø110MM,

IMPERMEABILIZACIÓN CON GEOTEXTIL DEL HASTIAL DERECHO E IZQUIERDO DEL KM7+192-KM7+230.

CDescripcion

MO: 1 INGENIERO ASISTENTE DE OBRAS DE ARTE, 1 CAPATAZ, 1 PREVENCIONISTAS (SSOMA) CONTRATISTA, 3 OFICIALES, 1 PEÓN, 1 OPERADOR. EM: 1 TELEHANDER, 2 SOLDADORAS LAMINA PVC, HERRAMIENTAS MANUALES.

Foto1:

6



Ver imagen completa



Ver imagen completa





Ver imagen completa

Foto3:

Fecha Toma De Datos:

15-12-2023

© Provias Nacional 15/12/2023 12:08:40





Fotos:



© Provias Nacional 15/12/2023 12:08:40