066-PU-P5_GUADUITAS-N

2/14/2023, 8:46:34 PM UTC



CREATED

- ① 12/13/2022, 7:08:51 PM UTC
- by David Bedoya

UPDATED

- ① 2/14/2023, 8:46:34 PM UTC
- by David Bedoya

LOCATION

© 8.270632, -73.602966



FORMATO PARA INSPECCIÓN VISUAL DE PUENTES Y PONTONES

EVALUACIÓN DEL ESTADO ACTUAL DE LAS OBRAS DEL CONTRATO DE CONCESIÓN BAJO EL ESQUEMA DE APP No. 003 DE 2022

Nombre de la ficha:

666-PU-P5_GUADUITAS-N

Fecha:

January 10, 2023

Regional:

26- OCAÑA

Levantó: Santiago González Arango

Nombre de la vía: San Alberto - Aguachica

Ruta: 4514

Vía en concesión: SIN INFORMACIÓN

Mantenimiento integral: SIN INFORMACIÓN

Grupo ADM.VIAL: G1

Alcance: PEXI-MIN: Puente existente mantenimiento mínimo

ID

PR. del puente: PR62+442 N

Nombre del puente: P P5 GUAUDITAS N

Obstáculo que salva: Quebrada

TIPO DE PUENTE

Esviaje (°): 21

Longitudinal: 01 Vigas simplemente apoyadas

Transversal: 01 Losa sobre vigas

DIMENSIONES GENERALES

 Longitud total (m):
 10.80

 Ancho (m):
 11.8

Gálibo (m): 3.6

No. de luces: 1

Observaciones: No aplica





SUPERFICIE Y EQUIPAMIENTOS:

C-01 Superficie del puente y accesos

Tipo: 01 Asfalto

Dimensiones: No aplica

C-01-RESUMEN

Estado de conservación: Bueno

Calificación: 2

Escala de calificación: 0 - Sin daño o daño insignificante, 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento menor), 2 - Algún daño, reparación necesaria cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó, 3 - Daño significativo, reparación necesaria muy pronto, 4 - Daño grave, reparación necesaria inmediatamente y 5 - Daño extremo, falla total o riesgo de falla total del componente.





Observaciones:

Presenta deterioro del pavimento en la losa de aproximación al final del puente.

C-02 Juntas de expansión (1 Item)

C-02 Juntas de expansión - 1. Junta 01

Nombre del elemento: Junta 01

Tipo de juntas: 01 Juntas abiertas

Sellos

Localización: No aplica

Tipo de daño: No aplica

Longitud del daño (m): No aplica

Fotos:

No aplica



Perfiles

Localización: No aplica

Tipo de daño: No aplica

Longitud del daño (m): No aplica

Fotos:

No aplica

Guardacantos

Localización: No aplica

Tipo de daño: No aplica

Longitud del daño (m): No aplica

Fotos:

No aplica

Otros

Localización: No aplica

Otros: No aplica

Longitud del daño (m): No aplica

Fotos:





Observaciones: Presenta deterioro del pavimento en la junta de salida.

C-02-RESUMEN

Estado de conservación: Regular

Calificación: 2

Escala de calificación: 0 - Sin daño o daño insignificante, 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento menor), 2 - Algún daño, reparación necesaria cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó, 3 - Daño significativo, reparación necesaria muy pronto, 4 - Daño grave, reparación necesaria inmediatamente y 5 - Daño extremo, falla total o riesgo de falla total del componente.

|--|--|

C-03 Andenes/Bordillos

C-03-RESUMEN

Estado de conservación: No aplica

Calificación: No aplica

Escala de calificación: 0 - Sin daño o daño insignificante, 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento menor), 2 - Algún daño, reparación necesaria cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó, 3 - Daño significativo, reparación necesaria muy pronto, 4 - Daño grave, reparación necesaria inmediatamente y 5 - Daño extremo, falla total o riesgo de falla total del componente.

Observaciones: No aplica

C-04 Barandas (1 Item)

C-04 Barandas - 1. Baranda 01

Nombre del elemento: Baranda 01

Material: 02: Concreto

Pintura

Localización: No aplica

Tipo de daño: No aplica

Longitud del daño (m): No aplica

Fotos:

No aplica

Postes

Localización: No aplica

Tipo de daño: No aplica

Longitud del daño (m): No aplica

Fotos:

No aplica

Pasamanos

 Localización:
 No aplica

 Tipo de daño:
 No aplica

 Longitud del daño (m):
 No aplica

Fotos:

No aplica

Otros

Localización: No aplica

Tipo de daño: No aplica

Longitud del daño (m): No aplica

Fotos:

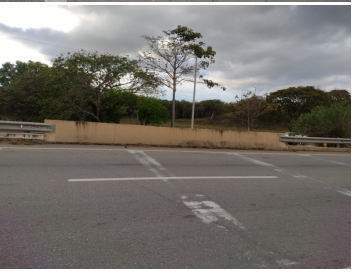
No aplica

Fotos:









Observaciones:

Barrera de protección tipo New Jersey.



Bueno
nsignificante, 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento ia cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó, 3 - Daño to, 4 - Daño grave, reparación necesaria inmediatamente y 5 - Daño extremo, falla total o
lo aplica
ción
CIOII
uminación
IO .
lo aplica
lo aplica
lo aplica
lo aplica
nsignificante, 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento ia cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó, 3 - Daño ito, 4 - Daño grave, reparación necesaria inmediatamente y 5 - Daño extremo, falla total o
lo aplica
) nto de señalización 01
Elemento de señalización 01
lo aplica
lo aplica

Fotos:

Cuantificación de daño (Und):

No aplica

No aplica

Vertical

Localización: CD Costado derecho

Tipo de daño: No aplica

Cuantificación de daño: No aplica

Fotos:

No aplica

Reductores

Localización: No aplica

Tipo de daño: No aplica

Cuantificación de daño: No aplica

Fotos:

No aplica

Otros

Localización: No aplica

Tipo de daño: No aplica

Cuantificación de daño: No aplica

Fotos:

No aplica





Observaciones: No aplica C-06-RESUMEN Estado de conservación: Bueno Calificación: 0 Escala de calificación: 0 - Sin daño o daño insignificante, 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento menor), 2 - Algún daño, reparación necesaria cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó, 3 - Daño significativo, reparación necesaria muy pronto, 4 - Daño grave, reparación necesaria inmediatamente y 5 - Daño extremo, falla total o riesgo de falla total del componente. **Observaciones:** No aplica C-07 Drenajes (1 Item) C-07 Drenajes - 1. Drenaje 01 Nombre del elemento: Drenaje 01 **Taponamiento** Localización: No aplica Cuantificación de daño (m): No aplica Fotos: No aplica **Ausencia** Localización: No aplica Cunatificación de daño (m): No aplica Fotos: No aplica Longitud insuficiente

Localización: CD Costado derecho

Cuantificación de daño (m): 2.4







Otros

Localización: No aplica

Cuantificación de daño (m): No aplica

Fotos:

No aplica

Fotos:





Observaciones: No aplica

C-07-RESUMEN

Estado de conservación: Bueno

Calificación: 1

Escala de calificación: 0 - Sin daño o daño insignificante, 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento menor), 2 - Algún daño, reparación necesaria cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó, 3 - Daño significativo, reparación necesaria muy pronto, 4 - Daño grave, reparación necesaria inmediatamente y 5 - Daño extremo, falla total o riesgo de falla total del componente.

Observaciones: No aplica

SUBESTRUCTURA

C-08 Aletas

C-08-RESUMEN

Estado de conservación: No aplica

Calificación: No aplica

Escala de calificación: 0 - Sin daño o daño insignificante, 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento menor), 2 - Algún daño, reparación necesaria cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó, 3 - Daño significativo, reparación necesaria muy pronto, 4 - Daño grave, reparación necesaria inmediatamente y 5 - Daño extremo, falla total o riesgo de falla total del componente.

Observaciones: No aplica

C-09 Estribos (2 Items)

C-09 Estribos - 1. Estribo margen derecha

Nombre del elemento: Estribo margen derecha

Material: 03 Concreto reforzado

Daños por diseño No aplica

Fotos:

No aplica

Observaciones: No aplica

Daños por construcción: No aplica

Fotos:

No aplica

Observaciones: No aplica

Daños por funcionamiento IN Infiltración, EF Eflorescencias

Infiltración (m²):

Eflorescencias (m²): 10







Observaciones: No aplica

Otros: No aplica

Fotos:





Observaciones: No aplica

C-09 Estribos - 2. Estribo margen izquierda

Nombre del elemento: Estribo margen izquierda

Material: 03 Concreto reforzado

Daños por diseño No aplica

Fotos:

No aplica

Observaciones: No aplica

Daños por construcción: No aplica

No aplica

Observaciones: No aplica

Daños por funcionamiento No aplica

Fotos:

No aplica

Observaciones: No aplica

Otros: No aplica

Fotos:





Observaciones: No aplica

C-09-RESUMEN

Estado de conservación: Bueno

Calificación: 2

Escala de calificación: 0 - Sin daño o daño insignificante, 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento menor), 2 - Algún daño, reparación necesaria cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó, 3 - Daño significativo, reparación necesaria muy pronto, 4 - Daño grave, reparación necesaria inmediatamente y 5 - Daño extremo, falla total o riesgo de falla total del componente.

Observaciones:

Los estribos están conformados por dos pilas de 0.90 m de diámetro separadas 6.50 m entre centros y unidos con una viga cabezal de 1.30 m de ancho por 1.10 m de alto.

C-10 Pilas

C-10-RESUMEN

Estado de conservación: No aplica

Calificación: No aplica

Escala de calificación: 0 - Sin daño o daño insignificante, 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento menor), 2 - Algún daño, reparación necesaria cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó, 3 - Daño significativo, reparación necesaria muy pronto, 4 - Daño grave, reparación necesaria inmediatamente y 5 - Daño extremo, falla total o riesgo de falla total del componente.

Observaciones: No aplica

SUPERESTRUCTURA DE CONCRETO

C-11 Losa (1 Item)

C-11 Losa - 1. Losa 01

Nombre del elemento: Losa 01

Tipo de losa: 02 Prelosa +losa fundida in situ

Dimensiones: No aplica

Daños por diseño No aplica

Fotos:

No aplica

Observaciones: No aplica

Daños por construcción: No aplica

Fotos:

No aplica

Observaciones: No aplica

Daños por funcionamiento No aplica

Fotos:



Observaciones: No aplica

Otros: No aplica

C-11-RESUMEN

Estado de conservación: Bueno

Calificación: 0

Escala de calificación: 0 - Sin daño o daño insignificante, 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento menor), 2 - Algún daño, reparación necesaria cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó, 3 - Daño significativo, reparación necesaria muy pronto, 4 - Daño grave, reparación necesaria inmediatamente y 5 - Daño extremo, falla total o riesgo de falla total del componente.

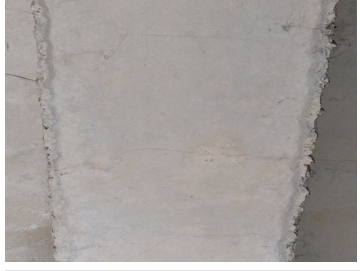
Observaciones: No aplica

C-12 Vigas (1 Item)

C-12 Vigas - 1. Viga 01

Nombre del elemento:	Viga 01
Tipo de viga:	01 Reforzadas
Sección:	01 Sección constante
Dimensiones:	Son 4 vigas rectangulares de 0.40 m de ancho por 0.77 m de alto.
Daños por diseño:	FIF Fisuras por flexión
Fisuras por flexión (m):	3

Fotos:





Observaciones:	Presenta fisuras por flexión en las dos vigas centrales, se requiere análisis de capacidad estructural a flexión.

Daños por construcción No aplica

Fotos:

No aplica

Observaciones:	No aplica
Daños por funcionamiento	No aplica





Observaciones: No aplica

Otros: No aplica

C-12-RESUMEN

Estado de conservación: Regular

Calificación: 3

Escala de calificación: 0 - Sin daño o daño insignificante, 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento menor), 2 - Algún daño, reparación necesaria cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó, 3 - Daño significativo, reparación necesaria muy pronto, 4 - Daño grave, reparación necesaria inmediatamente y 5 - Daño extremo, falla total o riesgo de falla total del componente.

Observaciones: No aplica

C-13 Riostras (1 Item)

C-13 Riostras - 1. Riostra 01

Nombre del elemento: Riostra 01

Dimensiones: Riostras de 0.25 m de ancho por 0.60 m de alto.



Daños por diseño: No aplica

Fotos:

No aplica

Observaciones: No aplica

Daños por construcción: No aplica

Fotos:

No aplica

Observaciones: No aplica

Daños por funcionamiento: No aplica

Fotos:





Observaciones: No aplica

Otros: No aplica

C-13-RESUMEN

Estado de conservación: Bueno

Calificación: 0

Escala de calificación: 0 - Sin daño o daño insignificante, 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento menor), 2 - Algún daño, reparación necesaria cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó, 3 - Daño significativo, reparación necesaria muy pronto, 4 - Daño grave, reparación necesaria inmediatamente y 5 - Daño extremo, falla total o riesgo de falla total del componente.

Observaciones: No aplica

C-14 Arcos (concreto/mampostería)

C-14-RESUMEN

Estado de conservación: No aplica

Calificación: No aplica

Escala de calificación: 0 - Sin daño o daño insignificante, 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento menor), 2 - Algún daño, reparación necesaria cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó, 3 - Daño significativo, reparación necesaria muy pronto, 4 - Daño grave, reparación necesaria inmediatamente y 5 - Daño extremo, falla total o riesgo de falla total del componente.

Observaciones: No aplica

C-15 Apoyos (1 Item)

C-15 Apoyos - 1. Apoyo 01

Nombre del elemento: Apoyo 01

Tipo de apoyo: 03 Placa de neopreno

Tipo de daño en el apoyo: No aplica

Fotos:





Observaciones: No aplica

C-15-RESUMEN

Estado de conservación: Bueno

Calificación: 0

Escala de calificación: 0 - Sin daño o daño insignificante, 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento menor), 2 - Algún daño, reparación necesaria cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó, 3 - Daño significativo, reparación necesaria muy pronto, 4 - Daño grave, reparación necesaria inmediatamente y 5 - Daño extremo, falla total o riesgo de falla total del componente.

Observaciones: No aplica

SUPERESTRUCTURA METÁLICA

C-16 Arcos metálicos

Arco izquierdo



Arco derecho

Arriostramiento lateral

C-16-RESUMEN

Estado de conservación: No aplica

Calificación: No aplica

Escala de calificación: 0 - Sin daño o daño insignificante, 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento menor), 2 - Algún daño, reparación necesaria cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó, 3 - Daño significativo, reparación necesaria muy pronto, 4 - Daño grave, reparación necesaria inmediatamente y 5 - Daño extremo, falla total o riesgo de falla total del componente.

Observaciones: No aplica

C-17 Perfiles metálicos

Vigas

Largueros

Diafragmas

Otros: No aplica

Fotos:

No aplica

Observaciones: No aplica

C-17-RESUMEN

Estado de conservación: No aplica

Calificación: No aplica

Escala de calificación: 0 - Sin daño o daño insignificante, 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento menor), 2 - Algún daño, reparación necesaria cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó, 3 - Daño significativo, reparación necesaria muy pronto, 4 - Daño grave, reparación necesaria inmediatamente y 5 - Daño extremo, falla total o riesgo de falla total del componente.

Observaciones: No aplica

C-18 Armaduras

Tipo de armadura: No aplica

Cordones



Montantes	
Diagonales	
Otros:	No aplica
Fotos:	
No aplica	
Observaciones:	No aplica
C-18-RESUMEN	
Estado de conservación:	No aplica
Calificación:	No aplica
menor), 2 - Algún daño, reparación r	o daño insignificante, 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento necesaria cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó, 3 - Daño nuy pronto, 4 - Daño grave, reparación necesaria inmediatamente y 5 - Daño extremo, falla total o
Observaciones:	No aplica
C-19 Conexiones	
Con soldadura	
Con conectores	
Con pasadores	
Otros:	No aplica
Fotos: No aplica	
Observaciones:	No aplica
C-19-RESUMEN	
Estado de conservación:	No aplica
Calificación:	No aplica
menor), 2 - Algún daño, reparación r	o daño insignificante, 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento necesaria cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó, 3 - Daño nuy pronto, 4 - Daño grave, reparación necesaria inmediatamente y 5 - Daño extremo, falla total o
Observaciones:	No aplica

C-20 Cables/Pendolones /Torres



Cables	
Pendolones	
Torres	
Otros	
C-20-RESUMEN	
Estado de conservación:	No aplica
Calificación:	No aplica
menor), 2 - Algún daño, reparación nece	nño insignificante, 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento esaria cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó, 3 - Daño pronto, 4 - Daño grave, reparación necesaria inmediatamente y 5 - Daño extremo, falla total o
Observaciones:	No aplica
OTROS	
C-21 Acceso peatonal 6	
C-21 Acceso peatonal 6 Material predominante:	No aplica
C-21 Acceso peatonal 6	
C-21 Acceso peatonal 6 Material predominante:	No aplica
C-21 Acceso peatonal e Material predominante: Localización:	No aplica
C-21 Acceso peatonal e Material predominante: Localización: Peldaños	No aplica
C-21 Acceso peatonal e Material predominante: Localización: Peldaños Viga gualdera	No aplica
C-21 Acceso peatonal e Material predominante: Localización: Peldaños Viga gualdera Barandas	No aplica
C-21 Acceso peatonal e Material predominante: Localización: Peldaños Viga gualdera Barandas C-21-RESUMEN	No aplica No aplica
C-21 Acceso peatonal e Material predominante: Localización: Peldaños Viga gualdera Barandas C-21-RESUMEN Estado de conservación: Calificación: Escala de calificación: 0 - Sin daño o da menor), 2 - Algún daño, reparación neces	No aplica No aplica No aplica
C-21 Acceso peatonal e Material predominante: Localización: Peldaños Viga gualdera Barandas C-21-RESUMEN Estado de conservación: Calificación: Escala de calificación: 0 - Sin daño o da menor), 2 - Algún daño, reparación necesignificativo, reparación necesignificativo, reparación necesaria muy	No aplica No aplica No aplica No aplica No aplica No aplica of o insignificante, 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento esaria cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó, 3 - Daño

C-22 Cauce



Problemas identificados: Ninguno

Observaciones: No aplica

Fotos:





C-22-RESUMEN

Estado de conservación: Bueno
Calificación: 0

Escala de calificación: 0 - Sin daño o daño insignificante, 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento menor), 2 - Algún daño, reparación necesaria cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó, 3 - Daño significativo, reparación necesaria muy pronto, 4 - Daño grave, reparación necesaria inmediatamente y 5 - Daño extremo, falla total o riesgo de falla total del componente.

Observaciones: No aplica

C-23 Otros elementos

Nombre del elemento: No aplica

Dimensión: No aplica

Daño: No aplica

Fotos:

No aplica

Observaciones: No aplica

C-23-RESUMEN

Estado de conservación: No aplica

Calificación: No aplica

Escala de calificación: 0 - Sin daño o daño insignificante, 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento menor), 2 - Algún daño, reparación necesaria cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó, 3 - Daño significativo, reparación necesaria muy pronto, 4 - Daño grave, reparación necesaria inmediatamente y 5 - Daño extremo, falla total o riesgo de falla total del componente.

Observaciones: No aplica



C-24 Puente en general

C-24-RESUMEN

Estado de conservación: Regular

Calificación: 3

Escala de calificación: 0 - Sin daño o daño insignificante, 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento menor), 2 - Algún daño, reparación necesaria cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó, 3 - Daño significativo, reparación necesaria muy pronto, 4 - Daño grave, reparación necesaria inmediatamente y 5 - Daño extremo, falla total o riesgo de falla total del componente.

Observaciones: Se evidencian fisuras por flexión en las vigas Intermedias. Se requiere evaluación de la capacidad estructural a flexión.

ESQUEMAS

Esquemas:

No aplica

Observaciones generales: No aplica

RESUMEN CALIFICACIÓN DE LOS DAÑOS POR COMPONENTE

C-01 Superficie del puente y accesos:	2
C-02 Juntas de expansión:	2
C-03 Andenes/Bordillos:	No aplica
C-04 Barandas:	0
C-05 Iluminación:	No aplica
C-06 Señalización:	0
C-07 Drenajes:	1
C-08 Aletas:	No aplica
C-09 Estribos:	2
C-10 Pilas:	No aplica
C-11 Losa:	0
C-12 Vigas:	3
C-13 Riostras:	0
C-14 Arcos Concreto-Mampostería:	No aplica
C-15 Apoyos:	0
C-16 Arcos metálicos:	No aplica
C-17 Perfiles metálicos:	No aplica
C-18 Armaduras:	No aplica
C-19 Conexiones:	No aplica
C-20 Cables/Pendolones/Torres:	No aplica



C-21 Acceso peatonal:	No aplica
C-22 Cauce:	0
C-23 Otros elementos:	No aplica
C-24 Puente general:	3

Escala de calificación: 0 - Sin daño o daño insignificante. 1 - Daño pequeño pero reparación no es necesaria (excepto mantenimiento menor). 2 - Algún daño, reparación necesaria cuando se presente la ocasión. El componente funciona como se diseñó. 3 - Daño significativo, reparación necesaria muy pronto. 4 - Daño grave, reparación necesaria inmediatamente . 5 - Daño extremo, falla total o riesgo de falla total del componente.

