

COPIA



San Lorenzo, 08 de agosto de 2024

Señor

**Ing. Fredy Reckziegel, Jefe interino.**

Departamento de Puentes y Obras de Arte.

Dirección de Caminos Vecinales.

Presente

Me dirijo a usted a los efectos de informarle sobre el relevamiento de dos **PUENTES DE MADERA** en atención al pedido según MEU 4206/24. Estos puentes se encuentran ubicados en el distrito de Dr Cecilio Báez, departamento de Caaguazú.

**Coordenadas:**

Puente Cañada: 21J 578003 7224032

Puente S/A° Hondo: 21J 576709 7220380

**Descripción:**

**Puente Cañada (21J 578003 7224032)**


Longitud: 12.50 m, Ancho:

nos: 2, Material: Madera







  
Ing. Diego Gonzalez, Jefe  
División de Ejecución  
D.E.P.O.A. - M.O.P.C



### **1- Estado de la estructura:**

El puente se encuentra en precarias condiciones en sus tableros, cabeceras y fundaciones. No reúne las condiciones mínimas para el paso de vehículos de mediano y gran porte. Se observan socavaciones en los estribos, tabloncillos desprendidos, barandas destruidas, vigas con grietas y los pórticos sumamente deteriorados.

### **2- Recomendaciones:**

Se recomienda en la brevedad posible el reemplazo total del puente por otro de H°A° o Metálico con longitud sugerida mínima de 12m. Se podría considerar el tablero para un sólo carril dado el bajo flujo vehicular en la zona.

### **Puente S/A° Hondo (21 J 576709 7220380)**

Longitud: 14 m, Ancho: 2.30 m, Altura: 4 m, Tramos: 1, Material: Mixto  
Madera - Metal



Ing. Diego Gonzalez, Jefe  
División de Ejecución  
D.E.P.O.A. - M.O.P.C






**1- Estado de la estructura:**

El puente se encuentra en precarias condiciones en sus tableros y no reúne las garantías mínimas suficientes para el paso de vehículos de mediano o gran porte.

Se observa principios de socavaciones en sus cabeceras, grietas en las alas de los estribos y carece de barandas.

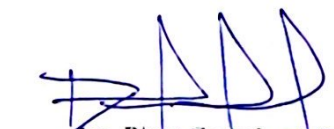
  
Ing. Diego Gonzalez, Jefe  
División de Ejecución  
D.E.P.O.A. - M.O.P.C



## 2- Recomendaciones:

Se recomienda el reemplazo total del puente por otro de H°A° o Metálico con longitud sugerida mínima de 16m. Se podría considerar el tablero para un sólo carril dado el bajo flujo vehicular en la zona.

Sin otro particular, me despido atentamente:

  
Ing. Diego Gonzalez, Jefe  
División de Ejecución  
~~D.E.P.O.A. - M.O.P.C.~~

Ing. Diego González  
Jefe de División Ejecución  
DEPOA - MOPC

DPTO. PUENTES DCV	
MESA DE ENTRADA	
285	
Exp. N°	.....
Fecha	08/Agosto/2024
<input type="checkbox"/> Div. Ejecución	<input type="checkbox"/> Div. Mantenimiento
<input type="checkbox"/> Div. Técnica	<input type="checkbox"/> Div. Planificación
Recibi Conforme..... 	