



UNIVERSIDAD DE
COSTA RICA

LanammeUCR

Laboratorio Nacional de
Materiales y Modelos Estructurales

1 de febrero de 2023
EIC-Lanamme-74-2023

Licda. Marjorie Mejías Villegas
Secretaria Concejo
Municipal Municipalidad de Atenas

Asunto: Oficio MAT-CM-010-2023-1

Estimada señora:

En atención su oficio indicado en la referencia se hace de su conocimiento y de las personas que componen el Concejo Municipal del Atenas que, con el fin de atender sendas solicitudes, la de su representada y la de Auditoría Interna de su esa municipalidad, se ha programado para febrero una actualización del contenido del oficio EIC-Lanamme-1096-2022.

Lo anterior a la luz de la nueva información aportada en relación con obras ejecutadas en dicho puente que no existían al momento de realizar la visita que da fundamento a lo indicado en el informe citado.

Atentamente,

UCR | Firmado
digitalmente

Ing. Alejandro Navas Carro, M.Sc.
Director





UNIVERSIDAD DE
COSTA RICA

LanammeUCR

Laboratorio Nacional de
Materiales y Modelos Estructurales

EIC-Lanamme-74-2023
Página 2

eah

- C. Ing. Ana Luisa Elizondo Salas, Coordinadora General PITRA, LanammeUCR
- Ing. Erick Acosta Hernández, Coordinador UGM-PITRA, LanammeUCR
- Archivo

Adjunto: Cuando proceda