



586 puentes “indefensos” contra sismos

Published on Observatorio de Medios de Comunicación
(<http://observatoriodemedios.ulasalle.ac.cr>)

Miércoles, Abril 20, 2016

Resumen:

Un total de 586 puentes que están en las rutas nacionales fueron construidos antes de 1975, lo que podría significar que no tienen reforzamiento sísmico ya que ese punto se introdujo hasta ese momento en la legislación del país.

Esta es una de las principales conclusiones del inventario de puentes que logró desarrollar el Laboratorio de Materiales y Modelos Estructurales (Lanamme), tras cerca de 18 meses de trabajo.

En total son 1.395 los puentes que se lograron inventariar y se podría decir que se tiene ya una ficha técnica de cada uno como la ubicación exacta, tipo de estructura (concreto o acero), planos (en los casos en los que exista) y además, de la información referente a la fecha de diseño y construcción.

Periodista: Jarman Noguera

Periodico: DIARIO EXTRA

Sección: Nacionales

Categoría: Situación de riesgo

Temática: Medio ambiente

Modalidad: Nota Informativa

Grupo Etario: Adultez

Ubicación Geográfica: Todo el país

Actores: AMBOS

Instancias Organizacionales: Poder Ejecutivo

URL de origen: <http://observatoriodemedios.ulasalle.ac.cr/content/586-puentes-%E2%80%99Cindefensos%E2%80%99D-contra-sismos>