

# BOLETIN ALERTA

No.9 Setiembre 2020



**Carretera San José- San Ramón**

Fuente: [www.mopt.go.cr](http://www.mopt.go.cr)

Este Boletín es parte del Servicio de Diseminación Selectiva de la Información que brinda el Área de Gestión de la Información y el Conocimiento del MOPT; el mismo contiene información sobre los documentos que ingresan a este Departamento, tanto impresos, como en formato electrónico provenientes de diferentes fuentes: nuestro ministerio, otras instituciones, Sitios Web, así como de los contactos nacionales e internacionales con los que mantenemos comunicación.

Por lo general este Boletín se organiza de la siguiente manera:

Documentos (impresos y digitales)

Publicaciones Periódicas (impresas y digitales)

Discos Compactos

Eventos

Otros

## DOCUMENTOS DIGITALES



- Azari, Hoda and Gilson Kevin. Can [Augmented Reality Address Highway Construction Challenges?](#)
- Park, Hyungjun, Michele, Nicole and Clausen Kirk. [Enabling Collaboration and Ensuring Safety in Freight Operations.](#)
- Hecox, Doug. [Going to the Sun Road: Construction and Restoration.](#)
- Thor, Craig and Cigas, Sarah. [Everybody Wins.](#)
- Takara, Richelle. [Facing Volcanic Challenges.](#)



- [26 Congreso Mundial de la Carretera-Abu Dabi, octubre 2019- Informe general.](#)
- Dierke, Jens y Lehmann Rainier. [Acercamiento controlado, compacto e inteligente- Aplicación piloto de una nueva gestión de aparcamiento de camiones.](#)
- Koshi, Kentaro y Okamura, Tomoki. [Desarrollo de una mezcla asfáltica en frío respetuosa con el medioambiente.](#)
- Kjerkreit, Anne y Odeck, James. [Beneficios económicos más amplios de los sistemas de transporte Enfoque de trabajo noruego.](#)
- Waithe, Chris and Gillies, Hugh. [Comunicación de emergencia en los puentes del Forth.](#)

**A continuación, bibliografía acerca sobre Infraestructura y Transportes del Instituto Mexicano del Transporte, los mismos pueden ser accesados por Internet.**

- Herrera García, Alfonso; Zamora Dominguez, Alma y Rivas Gutiérrez Armando (2019). [Informe Annual 2018 del Monitor del Estado de la Actividad Aérea.](#) Publicación técnica No. 572.
- Arroyo Osorno, Jose Antonio; Torres Vargas, Guillermo; González García, Jose Alejandro y Hernández García, Salvador (2019). [Costos de operación base de los vehículos representativos del transporte interurbano 2019.](#) Publicación técnica No. 573
- Torres Vargas, Guillermo; González García, Jose Alejandro; Hernández García, Salvador; Arroyo Osorno, Jose Antonio y Cruz González, Gabriela. (2019). [Actualización del valor económico del tiempo de recorrido de las mercancías, de utilidad en el análisis costo-beneficio de proyectos de infraestructura carretera.](#) Publicación técnica No. 574
- Mendoza Sánchez, Juan Fernando; Adame Valenzuela, Eduardo; Marcos Palomares, Omar Alejandro y Gradilla Hernández, Luz Angélica (2020). [Sistema de información meteorológica y climática para el diseño y operación de las carreteras en México.](#) Publicación técnica No. 575
- Morales Bautista, Elsa María; Vázquez Paulino, Juan Carlos; Backhoff Pohls, Miguel Angel y González Moreno, Jonatan Omar (2020). [SIG Web para gestión y utilización de la Red Nacional de Caminos sobre la plataforma MxSIG, 1ª etapa.](#) Publicación técnica No. 576
- Barrón Bastida, Marisol y Moreno Quintero, Eric. (2020). [Aplicación informática para pruebas estadísticas de bondad de ajuste.](#) Publicación Técnica No. 577
- Fraide Arroyo, Víctor Manuel; Arredondo Ortiz, Ricardo Eugenio y Ramos Acosta Eric Antonio. (2020) [Desarrollo de una aplicación informática para realizar cálculos de tiempo de evacuación de zonas de riesgo, bajo la plataforma de .NET.](#) Publicación Técnica No. 578
- Machorro López, José Manuel; Carrión Viramontes, Francisco Javier; Quintana Rodríguez, Juan Antonio; Valenzuela Delgado, Jesús Iván; Anaya Díaz, Miguel, Martínez Trujano, Luis Álvaro; Gasca Zamora, Héctor Miguel; Hernández Figueroa, Jorge Alberto; Hernández Guzmán, Andrés y Martínez Madrid, Miguel. (2020) [Desarrollo del método de acumulación de energía wavelet para la identificación de daño y su aplicación en el puente Río Papaloapan.](#) Publicación Técnica No. 578

*Tels: (506) 2257-8097 ext. 2523 2388 o 2523 2762, Fax: (506) 256-4560,*

*Apartado: 10176-1000, San José Costa Rica, Email: [gestion@mopt.go.cr](mailto:gestion@mopt.go.cr)*

## EVENTOS INTERNACIONALES



*Tels: (506) 2257-8097 ext. 2523 2388 o 2523 2762, Fax: (506) 256-4560,  
Apartado: 10176-1000, San José Costa Rica, Email: [gestion@mopt.go.cr](mailto:gestion@mopt.go.cr)*