



Inicio » Zona socios
Biblioteca

-
-

Ver descripción de las clasificaciones de área

Buscar en los documentos

Temática

Área Espacial

Usuario

Modo

Ordenado por

Pedido

DISEÑO DE ACCESOS A UNA TERMINAL PORTUARIA DE CONTENEDORES

Iñigo López Ansorena, Alberto Camarero Orive, Nicoletta González Cancelas, Alfonso Camarero Orive

CIT 2014

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Modo: Transporte marítimo (MAR)

Leer más 4 lecturas

AUTOMATIZACIÓN EN TERMINALES PORTUARIAS DE CONTENEDORES

Ana María Martín Soberón, Arturo Monfort Mulinas, Rafael Sapiña García, Noemí Monterde Higuero, David Calduch Verduch

CIT 2014

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Modo: Transporte marítimo (MAR)

Leer más 4 lecturas

Determinación de la anchura mínima de carriles bici a partir de la observación de maniobras de cruzamiento

Alfredo García, Fernando Agustín Gómez, Carlos Llorca García, Antonio Ángel Domènech

CIT 2014

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - No motorizados (NM)

[leer más](#)

[Leer más](#) 12 lecturas

LOS CARRILES BICI Y LA MOVILIDAD CICLISTA URBANA

Hernán Gonzalo Orden, Alaitz Linares Unamunzaga, Lara Velasco Carrera, José María Díez Martínez, Marta Rojo Arce

CIT 2014

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Urbano (TU)

Usuario: Viajeros - No motorizados (NM)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

Densidad, adhesividad y rigidez en mezclas bituminosas semicalientes

Ángel Vega-Zamanillo, Miguel Ángel Calzada-Pérez, Elsa Sánchez-Alonso, Hernán Gonzalo Orden

CIT 2014

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: General (GEN)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

Restitución geométrica en planta de carreteras mediante el empleo de métodos analíticos basados en el azimut

Francisco Javier Camacho Torregrosa, Ana María Pérez Zuriaga, Evaristo Manuel López Porta, Alfredo García

CIT 2014

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 17 lecturas

Metodología para el inventario de patologías en Obras de Drenaje Transversal: aplicación a la provincia de Jaén

Fernando Delgado-Ramos, María Soledad Sánchez-Ladrón-de-Guevara, Ana Díez-Contreras, Marcos Pérez-Díaz

CIT 2014

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 5 lecturas

Problemática asociada a la implantación del doble ancho en la Red Ferroviaria de Interés General española.

María Teresa Font Jiménez, Ricardo Insa Franco, Jaime Pallarol Simón

CIT 2014

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

Optimización del diseño geométrico de glorietas mediante algoritmos genéticos

Rafael Jurado Piña, José Mª Pardillo Mayora, Juan Luis Rubio Martín

CTI 2012

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: General (GEN)

Usuario: General (GEN)

Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

SUBBALASTO. "Diseño de alternativas con nuevos materiales como capa de subbalasto para las líneas ferroviarias"

Laura Montalbán Domingo, Sergio Alfaro Albalat, José Manuel Berenguer Prieto, Julia Irene Real Herráiz

CTI 2012

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: General (GEN)

Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Estudio del comportamiento de mezclas bituminosas frente a deformaciones Plásticas, según normativa NLT -173 / UNE-EN 12697-22

Gema García Travé, Mª José Martínez-Echevarría Romero, Fernando Moreno Navarro, Antonio Menéndez Ondina

CIT 2012

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: General (GEN)

Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 6 lecturas

Estaciones y apeaderos de autobuses en la provincia de Granada. Perspectivas de actuación.

Juan Millán Rincón, Valeriano Díaz Revilla, Christian Muñoz Monge

CTI 2012

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)

Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

DIGITALIA. "Proyecto de diseño, análisis, construcción y homologación de transiciones entre elementos de distinta rigidez mediante utilización de elementos prefabricados en líneas ferroviarias"

CTI 2012

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: General (GEN)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Pasos de peatones del siglo XXI contruidos con piedra.

Luis Delgado Méndez, Consuelo del Moral Ávila, Ignacio Valverde Espinosa, Ignacio Valverde Palacios

CIT 2012

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - No motorizados (NM)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 8 lecturas

Nuevos criterios de diseño de la infraestructura ferroviaria: su aplicación a la mejora de la plataforma ferroviaria en el tramo de alta velocidad Lemoa-Galdakao

Inmaculada Gallego Giner, Ana Rivas Alvarez, Santos Sánchez-Cambroner García-Moreno

CTI 2012

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 3 lecturas

Optimization of land access lay-out at container maritime terminals

Sergi Saurí Marchán, Pau Morales Fusco, Beatriz Spuch Sánchez

CIT 2012

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Mercancías (MERC)
Modo: Transporte marítimo (MAR)

[leer más](#)

[Leer más](#) 3 lecturas

Mantenimiento de pavimentos aeroportuarios: conflictos crecientes con la operatividad

Manuel Díaz Santos

CIT 2012

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: General (GEN)
Modo: Transporte aéreo (AER)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Factores clave en la eficiencia de intercambiadores de transporte

Andrés Monzón de Cáceres, María E. López Lambas, Yang Wang, Andrea Alonso Ramos,

CTI 2012

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: Viajeros - Todos (VIAJ)

Modo: Transporte intermodal (INT)

[leer más](#)

[Leer más](#) 3 lecturas

Modelo global de consistencia del diseño geométrico de carreteras convencionales

Francisco Javier Camacho Torregrosa, Alfredo García García, Ana María Pérez Zuriaga

CIT 2012

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: General (GEN)

Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

CONDICIONANTES FÍSICO-GEOTÉCNICOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE FERROCARRILES EN MEDIO URBANO

Carlos Oteo Mazo, Javier Oteo Escobar

CTI 2012

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Urbano (TU)

Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)

Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

TrenSen: Estudio del comportamiento no estacionario del flujo de aire en un túnel al paso de trenes de alta velocidad

Manuel Rodríguez Fernández, Evangelino Garrido Torres

CIT 2012

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)

Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 12 lecturas

ESTIMACIÓN DE PARÁMETROS GEOMÉTRICOS DE LA CARRETERA MEDIANTE SPLINE

Laura Garach, Juan de Oña, Rocío de Oña, Griselda López, Miguel Pasadas, Randa Mujalli

CIT 2012

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: General (GEN)

Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

El Metro de Granada. Singularidades Constructivas y de Integración

Alberto Sánchez López

CTI 2012

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

leer más

Evaluación de la efectividad de las zonas de adelantamiento permitido en carretera convencional en función de su longitud

Carlos Llorca García, Alfredo García García, Ana Tsui Moreno,, Ana María Pérez Zuriaga,, Eugenio Pellicer,

CIT 2012

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: General (GEN)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

leer más

Evaluación en servicio del moderador de velocidad speed kidney

Alfredo García, Ana Tsui Moreno, Carlos Llorca, Ramón Silvestre, Carlos Kaffure

CTI 2012

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: General (GEN)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

leer más

Evaluación del riesgo sísmico de las infraestructuras de carreteras: Proyecto SIMURAI

Ing. Andrea Poggioli, Ing. Flavio Marangon, Ing. Giulio Valfrè

CIT 2012

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: General (GEN)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

leer más

Optimización de los movimientos de tierras en proyectos de obras lineales mediante técnicas de programación lineal: modelo basado en rendimientos de construcción.

Juan Luis Rubio Martín, Rafael Jurado Piña, Juan Ignacio Pérez Díaz

CIT 2012

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: General (GEN)

Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Nuevas aplicaciones del cemento para pavimentos en vías de transporte agrícola y rural

Manuel Vera, Aniceto Zaragoza, Jesús Díaz

CIT 2012

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: General (GEN)

Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 3 lecturas

Metodología de estimación de la rigidez vertical de la vía a partir de las dimensiones y parámetros elásticos de la superestructura e infraestructura ferroviarias. Ejemplos de aplicación práctica

Emilio José Conles Barrera

CIT 2012

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: General (GEN)

Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 5 lecturas

Automatización y optimización del mantenimiento de la vía (ACEM-Rail)

N. Jiménez-Redondo, N. Cáceresb, F. J. Coresb

CTI 2012

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: General (GEN)

Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Ejecución de terraplén experimental para la incorporación de neumático troceado como materia prima en la construcción de rellenos aligerados

Mª Dolores Carvajal, Miguel Martín, Antonio Ramírez, Irene Villegas, Juan Ignacio Montes, Jose Mª Bermejo, Eva Ruiz

CIT 2012

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: General (GEN)

Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 6 lecturas

Propuestas para nuevas terminales ferroviarias de mercancías

Gregorio López Vallejo , Antonio Beltrán Palomo , Álvaro Remón Legorburu, Jaime Pallarol Simón

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Mercancías (MERC)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

IDENTIFICACION DE CUELLOS DE BOTELLA Y OPORTUNIDADES DE MEJORA EN TERMINALES PORTUARIAS DE CONTENEDORES

Rafael Sapifla Garcia, Arturo Monfort Mulinas, Noemí Monterde Higuero, Paula Vieira Goncalves de Souza, David Calduch Verduch

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Mercancías (MERC)
Modo: Transporte marítimo (MAR)

[leer más](#)

[Leer más](#) 8 lecturas

Estructura y perspectivas del sector aparcamiento en España

Óscar Martínez Álvaro, Pedro Barea López, Antonio Morón López

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - Vehículo privado (VP)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Intercambiador de transportes de Legazpi

Javier Aldecoa Martínez-Conde

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Transporte intermodal (INT)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

Aplicación del Método de los Elementos Finitos al cálculo de plataformas ferroviarias

Javier Tnarejos Mesa, Ignacio Villalba Sanchis, Maria Isabel Devesa Morais, Julia Irene Real Herráiz, Antonio Villanueva Segarra

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: General (GEN)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

Proyectos Complementarios de la Variante de Pajares

Roberto Rodríguez Illanes, Joaquín Botella Malagón, Néstor Arrastia Covella, Manuel Arlandi Rodríguez, Julio Verdejo Serrano, Álvaro Gómez-Rey Romero

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: General (GEN)
Modo: Ferrocarril (FC)

leer más

Evolución de la funcionalidad, desde el punto de vista de la explotación, de los cambiadores automáticos de ancho de vía para trenes de viajeros

Luis Arranz Peña, Alberto García Álvarez

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

leer más

Desarrollo de soluciones normalizadas de información al viajero sobre la localización y el uso de los ascensores en las estaciones de Metro. Aplicación práctica a una estación seleccionada del Metro de Madrid

José Antonio Junca Ubierna, José Antonio Cascales Moreno, María Teresa Antón Millán, Concepción Chapa Monteagudo, Dimas García Moreno

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

leer más

Accesibilidad en los intercambiadores de transportes

Borja Pardo Mocoroa, Javier Aldecoa Martínez-Conde,

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Transporte intermodal (INT)

leer más

Alternativas al clásico subbalasto granular

Sergio Alfaro Albalat, Pedro González Paniagua, Laura Montalbán Domingo, Roberto Muela Gutiérrez, Miguel Ramos Carrera

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: General (GEN)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

La rigidez vertical como parámetro de diseño de la sección transversal en las líneas de alta velocidad.

Inmaculada Gallego Giner, Santos Sánchez-Cambronero García-Moreno, Jorge Muñoz Cardador

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Las ciclocalles interurbanas. Una solución de movilidad para dar respuesta a la complejidad territorial de Murcia

Francesc Arechavala i Roé, Sandra Carrillo González, José Jiménez Viciano

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - No motorizados (NM)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

Catalogación y Diagnóstico sobre los Diferentes Tipos de Atemperadores de Tráfico, su Regulación Normativa y sus Efectos. Elaboración de Recomendaciones sobre los Mejores Dispositivos y Determinación de sus Especificaciones

José Luis Maldonado Inocencio, José Antonio Cascales Moreno, Francisco Hernanz Benito,

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: General (GEN)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Diseño de Paradas para líneas de transporte de viajeros por carretera en la comunidad Valenciana.

Mauricio Felip Galindo

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

MONITORIZACIÓN DE VIADUCTOS FERROVIARIOS DE ALTA VELOCIDAD

Justo Carretero Pérez, Javier Cortezo García

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: General (GEN)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 1 lectura

La chicane como puerta de entrada a travesía en carreteras en servicio

Francisco Soria Campos, Alfredo García García , Mario Alfonso Romero Rojas,

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: General (GEN)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Modelización del sistema de abastecimiento de combustibles alternativos mediante el uso de algoritmos basados en métodos heurísticos

Beatriz Royo Agustín, Juan Antonio Sicilia, David Escuín Finol, Emilio Larrodé Pellicer

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: General (GEN)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

Catalogación de las condiciones de accesibilidad en las estaciones ferroviarias de Cercanías

Francisco José Ruiz Dfaz, José Antonio Cascales Moreno, José Antonio Juncit Ubiema, María Teresa Antón Millán, Concepción Chapa Monteagudo

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Nuevas infraestructuras viarias para el transporte público de superficie en Madrid. Las calzadas exclusivas para el autobús: La Avenida de Córdoba y la Prolongación de O'Donnell

Pedro Luis Calvo Gómez

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

MEDICIONES DE LA ONDA DE PRESION EN EL INTERIOR DE TUNELES DE LA RED FERROVIARIA ESPANOLA Y EN EL INTERIOR DE UN TREN DE PRUEBAS DE ALTA VELOCIDAD.

Natalia Montenegro Palmero

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

LA CONSTRUCCIÓN DEL METRO DE SEVILLA: UN TÚNEL A TRAVÉS DE TERRENOS GRANULARES CON AGUA

Carlos Oteo Mazo, Juan de Dios Moreno, Jesús Díez

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Análisis Comparativo entre Glorietas Tradicionales y Glorietas Espirales o "Turbo Glorietas". Ventajas e Inconvenientes. Capacidad y Ubicación.

Eduardo Vélez Vallejo

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: General (GEN)
Usuario: General (GEN)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 7 lecturas

Aproximación Matemática para el Calculo de la Rigidez Vertical de la Vía en Vías de Alta Velocidad

Ramón Miralbés Buil

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Nuevo Centro de Operaciones de EMT en SANCIDNARRO

Guillermo Soler Céspedes, Juan Ángel Terrón Alonso

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

REORDENACIÓN Y REESTRUCTURACIÓN DE LA RED DE AUTOBUSES DE MADRID

José Laffond Yges, Luis Miguel Martínez Palencia, Francisco Javier Gómez López, José J. Lozano Ávila

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

PLATAFORMA RESERVADA "BUSBAIX"

Jordi Julia i Sort, Víctor Manuel Torralba Mendiola, Cristina Millán Sánchez-Grande

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 10 lecturas

Análisis del Movimiento y Control de los Humos del Incendio en Grandes Atrios de Estaciones Ferroviarias de Pasajeros mediante Modelado Físico a Escala y Computacional

. Pablo Espina Santos, Jorge A. Capote Abreu, Daniel Alvear Portilla

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: General (GEN)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

ÁREA INTERMODAL PLAZA DE ALSACIA

Luis Miguel Martínez Palencia, Feo.Javier Gómez López , Luis Alberto Mouchet Mediodía

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Transporte intermodal (INT)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

GESTIÓN DE LA MOVILIDAD EN LAS FACULTADES FEMENINAS DE LA UNIVERSIDAD

AL-IMAM MUHAMMAD IBN SAUD EN RIYAH (ARABIA SAUDÍ)

Mariano Benito Méndez, Nuria San Segundo Chércoles, Beatriz Álvarez Martín, Manuel Bernabé Martín, F.Javier Otamendi Fernández de la Puebla

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: General (GEN)

Usuario: Viajeros - Todos (VIAJ)

Modo: General (GEN)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Intensidad de turbulencia en la catenaria inducida por barreras cortavientos en viaductos

Sergio Ávila Sánchez, José Meseguer, Osear López García, Agustín Fernández Sanz, José Conrado Martínez Acevedo

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: General (GEN)

Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

Análisis de problemas y soluciones de accesibilidad en las estaciones de Metro en curva

José Antonio Cascales Moreno, María Teresa Antón Millán, Concepción Chapa Monteagudo, José Antonio Juncit Ubierna, Francisco Ruiz Díaz

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Urbano (TU)

Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)

Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Evaluación operacional de la semaforización de glorietas mediante simulación

Víctor Gabriel Valencia Alaix, Aura Nellys Brun González, Yuli Gabriela Yarce Marín

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: General (GEN)

Usuario: General (GEN)

Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

Grandes buques vs equipamiento en muelle

María Alejandra Gómez Paz, Alberto Camarero Orive

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: Mercancías (MERC)

Modo: Transporte marítimo (MAR)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

Evaluación del Nuevo Dispositivo Moderador de la Velocidad Speed Kidney

AHredo García García

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: General (GEN)

Usuario: General (GEN)

Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Reforma del Intercambiador de Transportes de Moncloa

Susana López Chollet, Javier Aldecoa Martínez-Conde

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Urbano (TU)

Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)

Modo: Transporte intermodal (INT)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

Intervención en tramos viarios de acceso a entorno urbano*

Anna Ferrer Giménez, M^a Anunciación Ocampo Sánchez, Francisco Toledo Castillo, M^a José Sospedra Baeza

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: General (GEN)

Usuario: General (GEN)

Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Medidas de accesibilidad universal en ascensores de las estaciones de Metro y Metro Ligero

José Antonio Martín Martín, José Antonio Junca Ubierna, José Antonio Cascales Moreno

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Urbano (TU)

Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)

Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

Análisis Comparativo de Criterios para Elección de la Ubicación de Aparcamientos Integrados al Transporte Público

Mariana de Paiva, Vinia Barcellos Gouvea Campos

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: General (GEN)
Usuario: Viajeros - Todos (VIAJ)
Modo: Transporte intermodal (INT)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

ESTUDIO DE VIABILIDAD DE LA TECNOLOGIA RFID EN LA TRAZABILIDAD DE UN OPERADOR LOGISTICO

Beatriz Bordetas Bravo, Jesús Royo Sánchez, Mario Monsreal Barrera

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: General (GEN)
Usuario: General (GEN)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 3 lecturas

Reforma del intercambiador de Av.de América

Alberto Mozas Ramírez , Javier Aldecoa Martínez-Conde,

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Transporte intermodal (INT)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

Trabajos nocturnos en la Red de Metro de Madrid para garantizar la prestación del servicio diario

Fernando Rodríguez Méndez, Roberto Acosta Estrada

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Metodología de optimización de la localización de señales turísticas en Galicia

Fco.Alberto Varela Garcia, Adrián Eiris Torres, Gonzalo Martínez Crespo, Carmen Molejón Quintana

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - Todos (VIAJ)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

DETERMINACIÓN DE LA CAPACIDAD EN TERMINALES DE GRANELES SÓLIDOS COMO ELEMENTO DE , PLANIFICACION

Nicoletta González Cancelas, Alberto Camarero Orive, Pascual Pery Paredes, Alonso Camarero Orive

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Mercancías (MERC)
Modo: Transporte marítimo (MAR)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

Estudio de la Transición Recta-Curva a partir de Perfiles Continuos de Velocidad Empíricos

Ana María Pérez Zuriaga, Alfredo Garcia Garcia, Francisco Javier Camacho Torregrosa

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: General (GEN)
Usuario: General (GEN)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

El intercambiador de Moncloa: Intervención en el centro histórico

Pilar Ureña Lara, Javier Aldecoa Martínez-Conde

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Transporte intermodal (INT)

[leer más](#)

[Leer más](#) 5 lecturas

Finitos, de una cuña de transición ferroviaria

Ignacio Villalba Sanchis, Pedro González Paniagna, Jnlia Irene Real Herráiz, Antonio Villanneva Segarra, Maria Bueno Mateo

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: General (GEN)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Nuevos modos tranviarios en áreas urbanas y metropolitanas. Y el autobús ¿qué?

Daniel Maestre García, Pedro Tomás Martínez

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - No motorizados (NM)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

LA PARAFINA COMO ADITIVO PARA LA OBTENCION DE MEZCLAS SEMICALIENTES

Ma Inmaculada García Hernández

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: General (GEN)

Usuario: Viajeros - Vehículo privado (VP)

Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 14 lecturas

Elementos de apoyo a la orientación para personas con discapacidad visual

Maria Teresa Antón Millán, José Antonio Cascales Moreno, Concepción Chapa, María Zapata Ávila, Estrella Fernández Muñoz

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Urbano (TU)

Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)

Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

TERMINAL EN SUPERFICIE DE AUTOBUSES URBANOS EN PLAZA DE CASTILLA

Ramón Soubrier Fernández, Javier Aldecoa Martínez Conde

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Urbano (TU)

Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)

Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

Propuesta de una metodología predictiva de mantenimiento de vía basada en un análisis estadístico de los cuatro parámetros de vía independientes

Maria Bueno Mateo, Antonio Villanueva Segarra, Julia Irene Real Herráiz, Roberto Muela Gutiérrez

CIT 2010

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: General (GEN)

Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

La vía en placa de AFTRAV

Luis Albajar Molera

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: General (GEN)

Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

Intercambiador de Transportes de Moncloa

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Transporte intermodal (INT)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Los condicionantes geotécnicos en el diseño y ejecución de ferrocarriles metropolitanos

Carlos Oteo Mazo, Fernando Diez

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Trazado de sistemas de metro ligero

Margarita Novales Ordax*, Alfonso Orro Arcay*, Iguel Rodríguez Bugarín

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Análisis de los factores determinantes para la implantación de una plataforma logística interior. Relación entre la ubicación de la plataforma y la distancia a un gran centro de formación.

Guillermo García Redondo, Juan Carlos Pery Paredes, Emilio Larrodé Pellicer, Vicente Millán Gasea, Jesús Gallego Navarro

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Mercancías (MERC)
Modo: General (GEN)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

La protección del carril-bus. La experiencia del separador físico en la ciudad de Madrid

Daniel Maestre García

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Mejora de la Productividad en terminales portuarias siderúrgicas

Javier Erice Elejoste, Cristina Gil García

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Mercancías (MERC)
Modo: Transporte marítimo (MAR)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Sistemas metropolitanos de rodadura neumática

Roberto Rodríguez manes, Joaquín Botella Malagón

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

La Red Logística de la Generalitat Valenciana

Jaime PaiJarol Simón

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Mercancías (MERC)
Modo: General (GEN)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

Intercambiadores Comarcales en la Comunidad de Madrid. Fomento de la intermodalidad en la corona metropolitana.

Tomás Melero Izquierdo, Javier Aldecoa Martínez-Conde

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Transporte intermodal (INT)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

"NUEVAS INSTALACIONES PORTUARIAS EN PUNTA LANGOSTEIRA"

Fernando Noya Arquero, Victoria Bajo González

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Mercancías (MERC)

Modo: Transporte marítimo (MAR)

[leer más](#)

[Leer más](#) 3 lecturas

LA ACCESIBILIDAD AL PUERTO EXTERIOR DE A CORUÑA COMO FACTOR DE COMPETITIVIDAD

Enrique Macifeira Alonso, Irene Souto Blázquez

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: Mercancías (MERC)

Modo: Transporte marítimo (MAR)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

EL INTERCAMBIADOR DE PRINCIPE PIO

Ramón Soubrier Fernández, Javier Aldecoa Martínez Conde

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Urbano (TU)

Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)

Modo: Transporte intermodal (INT)

[leer más](#)

[Leer más](#) 3 lecturas

Ensayos de resistencia de las mezclas asfálticas al ataque de carburantes. Recomendaciones sobre el tiempo de inmersión en baño

Gallego Medina, Juan, Pérez Pérez, Ignacio; Rodríguez Pasandin, Ana

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: General (GEN)

Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

La automatización en terminales de contenedores

Salvador Furió Pruñonosa, Rafael Sapíña García

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: Mercancías (MERC)

Modo: Transporte marítimo (MAR)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

La estimación de tiempos de ocupación y ubicación de calles de salida de pista. PROESTOP

Carlos Barbas González,

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: General (GEN)
Modo: Transporte aéreo (AER)

[leer más](#)

[Leer más](#) 7 lecturas

Reciclado del firme de la N-VI en el tramo Rábade-límite de la provincia de A Coruña

García Cordovilla, Cesar; Pérez Pérez, Ignacio; Rodríguez Pasandín, Ana María, Corraliza Tejeda, Sabas

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: General (GEN)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Nuevo sistema de medición y control del viento lateral en la línea de alta velocidad Madrid-Barcelona-Figueras (tramo Madrid-Lérida)

José Conrado Martínez Acevedo, Antonio Berrios Villalba, Jorge Iglesias Díaz, Salvador Osma Ruiz, Manuel Rodríguez Fernández, Paula Álvarez Legazpi, Ignacio Molinero Hernández

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

GALICIA: PLATAFORMA LOGISTICA PARA CREAR Y CONSOLIDAR UN TRAFICO MARITIMO EFICIENTE Y REGULAR.

Jacinto Parga Fernández , José Ignacio Villar García, Héctor Sánchez Fernández

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Mercancías (MERC)
Modo: Transporte marítimo (MAR)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

SOBRE EL MANTENIMIENTO DE AEROPUERTOS

Marcos Garcia Cruzado

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: General (GEN)
Modo: Transporte aéreo (AER)

[leer más](#)

Caracterización de firmes reciclados en sitio con cemento como método sostenible en la conservación de carreteras

Pablo Murga Blanco, Hernán Gonzalo Orden, Dorys González Cabrera, Ángel Vega Zamanillo

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: General (GEN)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

Innovaciones tecnológicas y de gestión en terminales portuarias de contenedores

Arturo Monfort Mulinas, Noemí Monterde Higuero, David Calduch Verduch, Vicent Esteban Chapapría

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Mercancías (MERC)
Modo: Transporte marítimo (MAR)

[leer más](#)

CRITERIOS DE IMPLANTACION DE PASOS DE PEATONES , EN LA TRAVESIAS URBANAS

Joan Esteveordal Flotats, Alan Duran Maestro, Jordi Parés Estela, Paloma Sanchez Contador,

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - No motorizados (NM)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

Diseño de estructuras de soporte de vías de alta velocidad con capas granulares y bituminosas mediante modelos elastoplásticos en elementos finitos

Amélia Areias, Paulo Teixeira, Andrés López Pita, Víctor de Nájera VaJera

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

Auditorías de Revisión de la Seguridad Vial de Planeamientos y Proyectos de Construcción

Mikel Ortúzar Gárate, Francisco Javier Saura López, Víctor Miguel Gómez Revuelta

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: General (GEN)

Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Análisis funcional de los accesos terrestres a los puertos

Pascual Pery Paredes, Alberto Camarero Orive, Nicoletta González Cancelas

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: Mercancías (MERC)

Modo: Transporte marítimo (MAR)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Concepción y ensayo de un prototipo de vía en placa para uso en túneles

Diego Carro López, Miguel Rodríguez Bugarin, Fernando Martínez Abella, Margarita Novales Ordax, Alfonso Orro Arcay

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: General (GEN)

Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Empleo de residuos de construcción y demolición en mezclas bituminosas

Pérez Pérez, Ignacio; Toledano Prados, Mar; Taibo Pose, Javier, Gallego Medina Juan

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: Mercancías (MERC)

Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 3 lecturas

DIMENSIONAMIENTO ÓPTIMO DE TERMINALES DE CONTENEDORES

Samuel Santos Garcia, Alberto Camarero Orive, Nicoletta González Cancelas

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: Mercancías (MERC)

Modo: Transporte marítimo (MAR)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Tendencias del diseño, recepción y mantenimiento de las infraestructuras ferroviarias de alta velocidad en Europa

Osear Criado Domenech, Andrés López Pita, Paulo Fonseca Teixeira, Adrina Bachiller Saña

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)

Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Empleo de cenizas de central térmica en la construcción de terraplenes de carreteras

Ángel Vega Zamanillo, Miguel Ángel Calzada Pérez, Ignacio Pascual Montejo, Hernán Gonzalo Orden

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: General (GEN)

Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

El cerramiento de mamparas en los Intercambiadores de Transporte de Madrid

Caridad Criado Clemente, Javier Aldecoa Martínez-Conde,

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Urbano (TU)

Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)

Modo: Transporte intermodal (INT)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

La Seguridad contra Incendios en las Grandes Estaciones Ferroviarias de Pasajeros

Pablo Espina Santos, Jorge A. Capote Abreu, Daniel Alvear Portilla, Mariano Lázaro Urrutia,

CT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)

Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Avaliação de Interfaces de Transporte Público de Passageiros

Teresa Stanislau

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)

Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)

Modo: Transporte intermodal (INT)

[leer más](#)

[Leer más](#) 5 lecturas

La creación de la identidad corporativa para la nueva red de Metros Ligeros de la Comunidad de Madrid

Miguel Ángel Delgado Ruiz, Carlos Cristóbal Pinto, José Dionisio González García

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Nuevas recomendaciones para los proyectos de líneas ferroviarias en las secciones terraplén-estructura

Inmaculada Gallego Giner, Santos Sanchez-Cambronero, Pilar Jiménez Gómez,

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Presente y futuro de las estaciones de suministro de hidrógeno

Elvira Maeso González, Macarena Marchante Lara

CIT 2008

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: General (GEN)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

INTERÉS DE INCORPORAR MATERIAL BITUMINOSO COMO SUBBALASTO EN LAS LÍNEAS DE ALTA VELOCIDAD

Dr. Ing. Paulo Fonseca Teixeira, Prof. Dr. Ing. Andrés López Pita, Ing. Carles Casas Esplugas, Ing. Marta Sánchez Borràs

CIT 2006

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

El comportamiento de las transiciones terraplén-estructura en las líneas de Alta Velocidad: El deterioro de la calidad de la vía

Inmaculada Gallego Giner, José M^a Menéndez Martínez, Denisse Milena Briceño López

CIT 2006

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Dinámica vehículo-vía en desvíos para Alta Velocidad

Miguel Rodríguez Bugarín, Margarita Novales Ordax, Alfonso Orro Arcay

CIT 2006

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Recomendaciones para el trazado de una red ciclosenderista entre los municipios conectados por la línea 12 de Metro de Madrid (MetroSur)

Miguel Ángel Delgado Ruiz

CIT 2006

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - No motorizados (NM)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

El Separador de carril bus de Madrid

Gregorio López Vallejo, Gema Barroso Matías

CIT 2006

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Cochera subterránea para la EMT en La Elipa. Una oportunidad urbanística

Clara Martínez-Vilanova Escrivá, Gregorio López Vallejo

CIT 2006

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Como reducir la huella ecológica del transporte utilizando residuos urbanos: aplicación de lodos y compost en carreteras

Juan de Oña López, Francisco Osorio Robles

CIT 2006

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: General (GEN)
Usuario: General (GEN)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Nuevos retos en la concepción y ejecución de grandes bases logísticas para autobuses urbanos. El nuevo conjunto integrado de Carabanchel de la EMT de Madrid

Juan Ángel Terrón Alonso, Guillermo Soler Céspedes

CIT 2006

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Urbano (TU)

Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)

Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN/SUMINISTRO DE HIDRÓGENO PARA SU APLICACIÓN EN EL TRANSPORTE

Antonio López Peña, David Ubide Querol, Jose Luis Caballero Oriol, Fidel Garbajosa Mayor, Emilio Larrodé Pellicer

CIT 2006

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: General (GEN)

Usuario: General (GEN)

Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Nuevos retos en la concepción y ejecución de grandes bases logísticas para autobuses urbanos. El nuevo conjunto integrado de Carabanchel de la EMT de Madrid

Juan Ángel Terrón Alonso, Guillermo Soler Céspedes

CIT 2006

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Urbano (TU)

Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)

Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Traslado del TCR de Valladolid. Un taller para otros cien años

Álvaro Remón Legorburu, Gregorio López Vallejo

CIT 2006

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: General (GEN)

Usuario: General (GEN)

Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Estudio de los Efectos de la Utilización de Carriles Estrechos y de la Circulación por Arcenes para Aumentar la Capacidad de Autopistas Urbanas

Alfredo García García, Enrique Belda Esplugues

CIT 2006

Temática: Diseño Infraestructura - DI

Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: General (GEN)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Última generación de intercambiadores para autobuses interurbanos: Plaza de Castilla y Plaza Elíptica.

Antonio Beltrán Palomo, Gregorio López Vallejo

CIT 2006

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: General (GEN)
Usuario: Viajeros - Todos (VIAJ)
Modo: Transporte intermodal (INT)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Los Centros Urbanos de Actividades Logísticas como medio para paliar la problemática de la Distribución Urbana de Mercancías

Antonio Lara Rueda, Francesc Astals Coma

CIT 2006

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Mercancías (MERC)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Estudio de Mejoras en el Diseño de Paradas para Líneas Adaptadas de Transporte de Viajeros por Carretera

Vicente Serrano Latour, Ana María Pérez Zuriaga, Alfredo García García

CIT 2006

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Optimización Mediante Algoritmos Genéticos de la Coordinación de Curvas Horizontales y Verticales Coincidentes para Maximizar la Visibilidad

Mario Alfonso Romero Rojas, Alfredo García García

CIT 2004

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: General (GEN)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Planteamiento de Alternativas al Trazado de Nuevas Vías de Alta Velocidad que

Discurren en las Proximidades de Zonas Densamente Pobladas. Metodología y Aplicación a Puzol

Ricardo Insa Franco, José Vicente Colomer Ferrándiz, Julia Irene Real Herraiz

CIT 2004

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Otras Soluciones y Mejoras en el Diseño de la Transición del Peralte en Carreteras

Ángel Vega Zamanillo, José María Díaz y Pérez de la Lastra, Hernán Gonzalo Orden

CI 2004

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: General (GEN)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 5 lecturas

Nuevos Materiales y Métodos de Diseño en Pavimentación de Aeropuertos

Manuel Díaz Santos

CIT 2004

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: General (GEN)
Modo: Transporte aéreo (AER)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

El Incendio en los Vehículos del Transporte Ferroviario de Pasajeros: Factores que Influyen en su Origen y Desarrollo

Jorge A. Capote Abreu, Daniel Alvear Portilla, Guillermo Herrera del Campo

CIT 2004

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: General (GEN)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Influencia en el Diseño de Intersecciones e Incorporaciones de las Visibilidades Laterales de los Vehículos

José R. González Ruiz, Alfredo García García

CIT 1004

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: General (GEN)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

Desarrollo de un Modelo para el Estudio de la Rigidez Vertical de la Vía en Desvíos

Miguel Rodríguez Bugarín, Alfonso Orro Arcay, Margarita Novales Ordax, Fernando Martínez Abella

CIT 2004

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: General (GEN)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Funicular de Bulnes: el Túnel del Tiempo

Fernando de Marcos

CIT 2004

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: General (GEN)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: General (GEN)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

Analogías y Diferencias de la Alta Velocidad y la muy Alta Velocidad: Repercusiones Prácticas en el Deterioro de la Vía

Adrina Bachiller Saña, Prof. Andrés López Pita, Luis Ubalde Claver

CIT 2004

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 5 lecturas

Un Gran Intercambiador para Madrid: La Estación de Chamartín con Cuatro Líneas de Metro

Joaquín Botella Malagón, Julián Sastre González, Fernando Tejedor Escobar, Javier Aldecoa Martínez-Conde, Carlos Cristóbal Pinto

CIT 2004

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: General (GEN)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Transporte intermodal (INT)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

Importancia en el Deterioro de la Vía de las Líneas de Alta Velocidad de las Vibraciones Inducidas en la Capa de Balasto

Carles Casas Esplugas, Dr. Paulo Fonseca Teixeira, Prof. Andrés López Pita

CIT 2004

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Líneas Constituidas por Tres Carriles Aptas para Circulación por Ancho Ibérico e Internacional

Félix García Prieto, Lorenzo Jaro Arias, Moisés Gilaberte Fernández

CIT 2004

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: General (GEN)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

¿Existe aún margen para la optimización del diseño de la vía sobre balasto para líneas de alta velocidad?

Paulo Fonseca Teixeira, Carles Casas Esplugas, Andrés López Pita

CIT 2004

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

[Leer más](#) 2 lecturas

Glorietas No Convencionales: Consideraciones y Ejemplos sobre su Viabilidad y Funcionalidad

José B. Serón Gáñez, José V. Pedrola Cubells, Eugenio Pellicer Armiñana

CIT 2004

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: General (GEN)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

[Leer más](#) 4 lecturas

Programa de Supresión y Mejora de los Pasos a Nivel de la Red de Ferrocarrils de la Generalitat Valenciana en la Provincia de Valencia

Jaime Pallarol Simón, Beatriz Solaz Izquierdo

CIT 2004

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

Estudio de Viabilidad de un Estacionamiento en la Ciudad de Vinarós (Castellón). Aportaciones Metodológicas y Principales Conclusiones

Julia I. Real Herráiz, José V. Colomer Ferrándiz, Esther Medel Colmenar, David Moncholí Badillo

CIT 2004

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Urbano (TU)
Usuario: Viajeros - Vehículo privado (VP)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

El Mantenimiento de Vía en Líneas de Alta Velocidad: Experiencia Disponible y su Posible Extrapolación a las Líneas de muy Alta Velocidad

Luis Ubalde Claver, Prof. Andrés López Pita, Dr. Paulo Fonseca Teixeira, Adrina Bachiller Saña

CIT 2004

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: Viajeros - Transporte colectivo (COL)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

Otras Soluciones y Mejoras en el Diseño de la Transición del Peralte en Carreteras

Ángel Vega Zamanillo, José María Díaz y Pérez de la Lastra, Hernán Gonzalo Orden

CIT 2004

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: General (GEN)
Modo: Transporte por carretera carretera (CTA)

[leer más](#)

Sistemas de Alimentación de Corriente Alterna

Gabriela Roldán Fortunoff

CIT 2004

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: General (GEN)
Usuario: General (GEN)
Modo: Ferrocarril (FC)

[leer más](#)

Incremento de la Capacidad de Pista Mediante Mejoras de las Infraestructuras de Pista: Criterios y Métodos para la Elección de la Ubicación de las Calles de Salida Asociadas a una Pista

Javier Vázquez Capitán, Javier Cámara Gracia

CIT 2004

Temática: Diseño Infraestructura - DI
Área Espacial: Transporte Interurbano (TI)
Usuario: General (GEN)

Modo: Transporte aéreo (AER)

leer más

Leer más 2 lecturas

