

COMUNICACIONES POR AUTOR

ALBRECHT ARQUER	GUILLERMO	INVESTIGACIÓN SOBRE LOS SISTEMAS DE MODERACIÓN DE TRÁFICO EN LAS TRAVESÍAS (PROYECTO MODETRA)
ANZA IBARRA	IGNACIO	SALIDAS DE VÍA: SISTEMAS DE CONTENCIÓN, MARCO NORMATIVO VIGENTE Y SU APLICACIÓN
ARRANZ CUENCA	ANA	ACCIDENTALIDAD POR SALIDA EN VÍA EN LA R.C.E. PLAN DE BARRERAS DEL MINISTERIO DE FOMENTO ANÁLISIS COMPARATIVO DE LOS ÍNDICES DE ACCIDENTALIDAD EN LA R.C.E. ESTRATEGIA DE SEGURIDAD VIAL INTEGRAL PARA MOTORISTAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID
ARROYO MARTÍNEZ	BEGOÑA	MANUAL DE INSPECCIÓN DE SEGURIDAD VIAL DE LA RED AUTONÓMICA DE CARRETERAS DE ANDALUCÍA
BAÑOS	ANDIKONA	ESTUDIO DEL FUNCIONAMIENTO DE UNA INTERSECCIÓN TIPO GLORIETA PARTIDA EN UNA CARRETERA CONVENCIONAL: ANÁLISIS DEL FACTOR HUMANO APLICANDO NUEVAS TECNOLOGÍAS Y NUEVA METODOLOGÍA DE TRABAJO
BÁRCENA ANGULO	ENRIQUE	SISTEMAS DE PROTECCIÓN PARA MOTOCICLISTAS. NORMATIVA Y APLICACIÓN
BARRIO MATAIX	IGNACIO	REALIZACIÓN DE UNA AUDITORIA DE MÁRGENES EN CARRETERAS DE LA GENERALITAT VALENCIANA
BARROSO PÁRRAGA	LUIS ANTONIO	PROGRAMAS DE SEGURIDAD Y CALIDAD VIAL EN LA RED AUTONÓMICA DE CARRETERAS DE ANDALUCÍA
BARTOLOMÉ MUÑOZ	CÉSAR	NUEVOS SISTEMAS DE CONTENCIÓN SOSTENIBLES
BENÍTEZ MORA	GUADALUPE	EQUIPO DINÁMICO DE AUSCULTACIÓN AUTOMÁTICA DE SEÑALES DE TRÁFICO MEDIANTE VISIÓN ARTIFICIAL
BERGASA PASCUAL	LUIS MIGUEL	EQUIPO DINÁMICO DE AUSCULTACIÓN AUTOMÁTICA DE SEÑALES DE TRÁFICO MEDIANTE VISIÓN ARTIFICIAL
CABELLO TOBAR	CRISTINA	SEÑALIZACIÓN DE OBRAS EN TRAVESÍAS
CALAVIA REDONDO	DAVID	EQUIPO DINÁMICO DE AUSCULTACIÓN AUTOMÁTICA DE SEÑALES DE TRÁFICO MEDIANTE VISIÓN ARTIFICIAL
CANCHO FALCÓN	MANUEL M ^ª .	ACCESOS EN LA RED DE CARRETERAS DE LA JUNTA DE EXTREMADURA. DEL MODELO 50 AL 112
CÁNOVAS MASERO	JUAN	INSPECCIONES INTEGRALES DE SEGURIDAD VIAL EN LA RED: EXPERIENCIA ESPAÑOLA
CARBALLEDA PÉREZ	IRENE LISÍSTRATA	AUDITORÍAS DE SEGURIDAD VIAL APLICADAS A CARRILES BICI
CAZORLA SÁNCHEZ	JOSÉ FCO.	SISTEMA DE ALERTA DIRECCIONAL
CELEIRO GONZÁLEZ	ALMUDENA	ACTUACIONES DE MEJORA DE LA SEGURIDAD VIAL EN TRAVESÍAS
CENICEROS ROZALÉN	JESÚS	DECÁLOGO DEL BUEN HACER EN MEDIDAS DE MODERACIÓN DE VELOCIDAD EN TRAVESÍAS GESTIÓN DE TRAMOS DE CONCENTRACIÓN DE ACCIDENTES EN LAS CARRETERAS DE LA GENERALITAT VALENCIANA: SU DESARROLLO EN UN CASO REAL

COLAS	MÓNICA	ESTUDIO DE COMPORTAMIENTO Y APROVECHAMIENTO DE BARRERAS DE SEGURIDAD CON POSTE IPN EN CARRETERAS DE TITULARIDAD PROVINCIAL
CORDELLAT GONZÁLEZ	JAVIER	GUÍA PARA LA REDACCIÓN DEL ANEJO DE SEGURIDAD VIAL EN LOS PROYECTOS DE CARRETERAS
CORREDOR PEÑA	SERGIO	EL MERCADO CE PARA SISTEMAS DE CONTENCIÓN DE VEHÍCULOS
DE LA PEÑA GONZÁLEZ	ELENA	RECOMENDACIONES SOBRE DISPOSITIVOS DE MODERACIÓN DE LA VELOCIDAD
DE OÑA LÓPEZ	JUAN	IDENTIFICACIÓN DE TCA UTILIZANDO ALGORITMOS K-NN DIFUSOS
DE SANTA OLALLA FERNÁNDEZ	NICOLÁS	PROGRAMAS DE SEGURIDAD Y CALIDAD VIAL EN LA RED AUTONÓMICA DE CARRETERAS DE ANDALUCÍA
		NUEVAS DIRECTRICES EN LA GESTIÓN DE LA SEGURIDAD VIAL DE LAS CARRETERAS; LA DIRECTIVA 2008/96/CE
DÍEZ	JAVIER	INVESTIGACIÓN EN PROFUNDIDAD Y RECONSTRUCCIÓN DE LOS ACCIDENTES MORTALES PRODUCIDOS EN LAS CARRETERAS DE LA RED REGIONAL DE CASTILLA Y LEÓN
DOMÍNGUEZ	CARLOS ARTURO	CATEGORIZACIÓN DE LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD EN LAS MÁRGENES DE LAS CARRETERAS
ERREA ROLDÁN	EDER	SALIDAS DE VÍA: SISTEMAS DE CONTENCIÓN, MARCO NORMATIVO VIGENTE Y SU APLICACIÓN
FABRE	PATRICK	IMPLICACIONES DE LA NUEVA NORMA EUROPEA EN 12899-1 SOBRE EL DISEÑO DE LAS SEÑALES VERTICALES FIJAS DE CIRCULACIÓN Y SU CORRESPONDIENTE ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EN LOS PROYECTOS
FAUBEL CAVA	JOSÉ LUIS	AUTOAUDITORÍAS DE SEGURIDAD VIAL. UN PROCEDIMIENTO DE CONTROL Y MEJORA DE LOS PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURAS VIARIAS
FERNÁNDEZ	FEDERICO	ESTUDIO DE COMPORTAMIENTO Y APROVECHAMIENTO DE BARRERAS DE SEGURIDAD CON POSTE IPN EN CARRETERAS DE TITULARIDAD PROVINCIAL
FERNÁNDEZ	JOSÉ ANTONIO	ANÁLISIS DE LA EFECTIVIDAD DE LAS ACTUACIONES DE TRATAMIENTO DE LOS "TRAMOS DE CONCENTRACIÓN DE ACCIDENTES" EN LA RED REGIONAL DE CARRETERAS DE CASTILLA Y LEÓN
		INVESTIGACIÓN EN PROFUNDIDAD Y RECONSTRUCCIÓN DE LOS ACCIDENTES MORTALES PRODUCIDOS EN LAS CARRETERAS DE LA RED REGIONAL DE CASTILLA Y LEÓN
GARCÍA	LUIS	APLICACIÓN DE HERRAMIENTAS EURORAP EN LA RED DE CARRETERAS DE LA REGIÓN DE MURCIA
GARCÍA GARCÍA	ALFREDO	INVESTIGACIÓN SOBRE LOS SISTEMAS DE MODERACIÓN DE TRÁFICO EN LAS TRAVESÍAS (PROYECTO MODETRA)
GARCÍA MÁRQUEZ	JOSÉ M ^a	EQUIPO DINÁMICO DE AUSCULTACIÓN AUTOMÁTICA DE SEÑALES DE TRÁFICO MEDIANTE VISIÓN ARTIFICIAL
GARRIDO RODRÍGUEZ	M ^a CONCEPCIÓN	IDENTIFICACIÓN DE TCA UTILIZANDO ALGORITMOS K-NN DIFUSOS
GOLDARACENA GONZÁLEZ	JORGE	SEÑALIZACIÓN DE OBRAS EN TRAVESÍAS
GONZÁLEZ CASTRO	JOSÉ ANTONIO	LA CALIDAD DEL MATERIAL DE BALIZAMIENTO EN LA SEGURIDAD VIAL

GONZÁLEZ RODRÍGUEZ	JUANA ISABEL	LA SEGURIDAD VIAL EN LOS ACCESOS A LAS PRINCIPALES CIUDADES EXTREMEÑAS
GONZALO ORDEN	HERNÁN	AUDITORÍAS DE SEGURIDAD VIAL APLICADAS A CARRILES BICI
GUTIÉRREZ	JOSÉ ANTONIO	NUEVAS TECNOLOGÍAS ORIENTADAS A UN MANTENIMIENTO ÓPTIMO DE LA SEÑALIZACIÓN VERTICAL
JURADO PIÑA	RAFAEL	CATEGORIZACIÓN DE LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD EN LAS MÁRGENES DE LAS CARRETERAS EVALUACIÓN DEL IMPACTO DE SEGURIDAD VIAL: PLANTEAMIENTO Y HERRAMIENTAS A DESARROLLAR
LAVÍN ARMENTIA	IÑAKI	TECNOLOGÍAS PARA LA VIGILANCIA Y EL CONTROL DE VELOCIDAD EN TRAVESÍAS
LEÓN GONZÁLEZ	JAVIER	PROPUESTA PARA LA CLASIFICACIÓN DE LOS SISTEMAS DE CONTENCIÓN EN PUENTES Y ZONA DE ACCESO
LEY URZÁIZ	JORGE	PROPUESTA PARA LA CLASIFICACIÓN DE LOS SISTEMAS DE CONTENCIÓN EN PUENTES Y ZONA DE ACCESO
LINARES UNAMUNZAGA	ALAITZ	AUDITORÍAS DE SEGURIDAD VIAL APLICADAS A CARRILES BICI
LÓPEZ DELGADO	JAVIER	VENTAJAS DE LA BARRERA DE SEGURIDAD PORTÁTIL METÁLICA , FRENTE A LAS TRADICIONALES NEW JERSEY DE HORMIGÓN
LÓPEZ OTERO	MARÍA DEL CARMEN	ORDEN CIRCULAR 1/2008 DE LA XUNTA DE GALICIA SOBRE SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL Y LIMITACIÓN DE VELOCIDAD EN TRAMOS URBANOS Y PASOS DE PEATONES
MANSILLA	ALBERTO	ESTUDIO DEL FUNCIONAMIENTO DE UNA INTERSECCIÓN TIPO GLORIETA PARTIDA EN UNA CARRETERA CONVENCIONAL: ANÁLISIS DEL FACTOR HUMANO APLICANDO NUEVAS TECNOLOGÍAS Y NUEVA METODOLOGÍA DE TRABAJO INVESTIGACIÓN SOBRE LOS SISTEMAS DE MODERACIÓN DE TRÁFICO EN LAS TRAVESÍAS (PROYECTO MODETRA) NUEVAS TECNOLOGÍAS ORIENTADAS A UN MANTENIMIENTO ÓPTIMO DE LA SEÑALIZACIÓN VERTICAL APROXIMACIÓN CIENTÍFICA MULTIDISCIPLINAR A LOS PROBLEMAS DE LA SEGURIDAD VIAL RELATIVOS A LAS INTRAESTRUCTURAS VIARIAS. HERRAMIENTAS PARA UN DIAGNÓSTICO INTEGRAL Y PRIORIZACIÓN DE ACTUACIONES
MARTÍN	CARLOS	ANÁLISIS DE LA EFECTIVIDAD DE LAS ACTUACIONES DE TRATAMIENTO DE LOS "TRAMOS DE CONCENTRACIÓN DE ACCIDENTES" EN LA RED REGIONAL DE CARRETERAS DE CASTILLA Y LEÓN EXPERIENCIA EN LA GESTIÓN DE ACCESOS A LAS CARRETERAS DE LA RED REGIONAL DE CASTILLA Y LEÓN. INSTRUCCIÓN C.E. – 1/2005 : DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS E INFRAESTRUCTURAS (AUTORIZACIONES DE ACCESOS A LAS CARRETERAS GENERALES)
MARTÍN	OSCAR	ANÁLISIS DE LA EFECTIVIDAD DE LAS ACTUACIONES DE TRATAMIENTO DE LOS "TRAMOS DE CONCENTRACIÓN DE ACCIDENTES" EN LA RED REGIONAL DE CARRETERAS DE CASTILLA Y LEÓN
MIJANGOS LINAZA	JORGE	EL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN OASIS. ESTUDIOS SOBRE TRATAMIENTO DE MÁRGENES EN AUTOPISTAS.

MOLINA SERRANO	BEATRIZ	ACCIDENTALIDAD POR SALIDA EN VÍA EN LA R.C.E. PLAN DE BARRERAS DEL MINISTERIO DE FOMENTO ANÁLISIS COMPARATIVO DE LOS ÍNDICES DE ACCIDENTALIDAD EN LA R.C.E. ESTRATEGIA DE SEGURIDAD VIAL INTEGRAL PARA MOTORISTAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID
MOLINERO	AQUILINO	ANÁLISIS DE LA EFECTIVIDAD DE LAS ACTUACIONES DE TRATAMIENTO DE LOS "TRAMOS DE CONCENTRACIÓN DE ACCIDENTES" EN LA RED REGIONAL DE CARRETERAS DE CASTILLA Y LEÓN INVESTIGACIÓN EN PROFUNDIDAD Y RECONSTRUCCIÓN DE LOS ACCIDENTES MORTALES PRODUCIDOS EN LAS CARRETERAS DE LA RED REGIONAL DE CASTILLA Y LEÓN
MORENO	EMILIANO	EQUIPO DINÁMICO DE AUSCULTACIÓN AUTOMÁTICA DE SEÑALES DE TRÁFICO MEDIANTE VISIÓN ARTIFICIAL
MOSTAZA	JUAN JOSÉ	ESTUDIO DE COMPORTAMIENTO Y APROVECHAMIENTO DE BARRERAS DE SEGURIDAD CON POSTE IPN EN CARRETERAS DE TITULARIDAD PROVINCIAL INVESTIGACIÓN SOBRE LOS SISTEMAS DE MODERACIÓN DE TRÁFICO EN LAS TRAVESÍAS (PROYECTO MODETRA)
MUÑOZ SUÁREZ	ÁNGEL J.	ACTUACIONES SOBRE EL CONTROL DE VELOCIDAD PARA EL INCREMENTO Y MEJORA DE LA SEGURIDAD VIAL EN TRAVESÍAS
NAVA	ELOY	IMPLICACIONES DE LA NUEVA NORMA EUROPEA EN 12899-1 SOBRE EL DISEÑO DE LAS SEÑALES VERTICALES FIJAS DE CIRCULACIÓN Y SU CORRESPONDIENTE ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EN LOS PROYECTOS
ORTIZ DE LANDALUCE MARTÍNEZ DE RITUERTO	MIGUEL ÁNGEL	GESTIÓN DE ACCESOS Y ZONAS COLINDANTES EN LA RED FORAL DE CARRETERAS DE ÁLAVA
ORTOLANO PÉREZ	IGNACIO	REALIZACIÓN DE UNA AUDITORIA DE MÁRGENES EN CARRETERAS DE LA GENERALITAT VALENCIANA DECÁLOGO DEL BUEN HACER EN MEDIDAS DE MODERACIÓN DE VELOCIDAD EN TRAVESÍAS
PAPÍ	JOSÉ	NUEVAS TECNOLOGÍAS ORIENTADAS A UN MANTENIMIENTO ÓPTIMO DE LA SEÑALIZACIÓN VERTICAL APROXIMACIÓN CIENTÍFICA MULTIDISCIPLINAR A LOS PROBLEMAS DE LA SEGURIDAD VIAL RELATIVOS A LAS INTRAESTRUCTURAS VIARIAS. HERRAMIENTAS PARA UN DIAGNÓSTICO INTEGRAL Y PRIORIZACIÓN DE ACTUACIONES
PARDILLO MAYORA	JOSÉ MARÍA	CATEGORIZACIÓN DE LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD EN LAS MÁRGENES DE LAS CARRETERAS CLASIFICACIÓN DE LAS CARRETERAS EN FUNCIÓN DE LA REDUCCIÓN POTENCIAL DE COSTES DE LA ACCIDENTALIDAD Y APLICACIÓN A LA GESTIÓN DE LA SEGURIDAD VIAL EVALUACIÓN DEL IMPACTO DE SEGURIDAD VIAL: PLANTEAMIENTO Y HERRAMIENTAS A DESARROLLAR
PARDO LANDROVE	JOSÉ ENRIQUE	ORDEN CIRCULAR 3/2007 DE ACCESOS A LAS CARRETERAS DE LA XUNTA DE GALICIA PROPUESTA PARA LA CLASIFICACIÓN DE LOS SISTEMAS DE

		CONTENCIÓN EN PUENTES Y ZONA DE ACCESO
PAYAN DE TEJADA GONZÁLEZ	FRANCISCO JAVIER	TRATAMIENTO DE MÁRGENES. UNA ALTERNATIVA A LOS SISTEMAS DE CONTENCIÓN
		ESTUDIO DEL FUNCIONAMIENTO DE UNA INTERSECCIÓN TIPO GLORIETA PARTIDA EN UNA CARRETERA CONVENCIONAL: ANÁLISIS DEL FACTOR HUMANO APLICANDO NUEVAS TECNOLOGÍAS Y NUEVA METODOLOGÍA DE TRABAJO
PEDRAZO MAJARREZ	FERNANDO	PRINCIPIOS PARA LA MEJORA DE LA SEGURIDAD VIAL EN GLORIETAS
PEDRERO	DAVID	ESTUDIO DE COMPORTAMIENTO Y APROVECHAMIENTO DE BARRERAS DE SEGURIDAD CON POSTE IPN EN CARRETERAS DE TITULARIDAD PROVINCIAL
		INVESTIGACIÓN EN PROFUNDIDAD Y RECONSTRUCCIÓN DE LOS ACCIDENTES MORTALES PRODUCIDOS EN LAS CARRETERAS DE LA RED REGIONAL DE CASTILLA Y LEÓN
		APROXIMACIÓN CIENTÍFICA MULTIDISCIPLINAR A LOS PROBLEMAS DE LA SEGURIDAD VIAL RELATIVOS A LAS INTRAESTRUCTURAS VIARIAS. HERRAMIENTAS PARA UN DIAGNÓSTICO INTEGRAL Y PRIORIZACIÓN DE ACTUACIONES
PERANDONES	JOSÉ MIGUEL	ESTUDIO DE COMPORTAMIENTO Y APROVECHAMIENTO DE BARRERAS DE SEGURIDAD CON POSTE IPN EN CARRETERAS DE TITULARIDAD PROVINCIAL
		ANÁLISIS DE LA EFECTIVIDAD DE LAS ACTUACIONES DE TRATAMIENTO DE LOS "TRAMOS DE CONCENTRACIÓN DE ACCIDENTES" EN LA RED REGIONAL DE CARRETERAS DE CASTILLA Y LEÓN
		INVESTIGACIÓN EN PROFUNDIDAD Y RECONSTRUCCIÓN DE LOS ACCIDENTES MORTALES PRODUCIDOS EN LAS CARRETERAS DE LA RED REGIONAL DE CASTILLA Y LEÓN
		APROXIMACIÓN CIENTÍFICA MULTIDISCIPLINAR A LOS PROBLEMAS DE LA SEGURIDAD VIAL RELATIVOS A LAS INTRAESTRUCTURAS VIARIAS. HERRAMIENTAS PARA UN DIAGNÓSTICO INTEGRAL Y PRIORIZACIÓN DE ACTUACIONES
PÉREZ DE VILLAR CRUZ	PABLO	INSPECCIONES INTEGRALES DE SEGURIDAD VIAL EN LA RED: EXPERIENCIA ESPAÑOLA
		ACCIDENTALIDAD POR SALIDA EN VÍA EN LA R.C.E. PLAN DE BARRERAS DEL MINISTERIO DE FOMENTO
PÉREZ GALDÓS	SOLEDAD	ESTRATEGIA DE SEGURIDAD VIAL INTEGRAL PARA MOTORISTAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID
PLAZA	JUAN JOSÉ	ESTUDIO DEL FUNCIONAMIENTO DE UNA INTERSECCIÓN TIPO GLORIETA PARTIDA EN UNA CARRETERA CONVENCIONAL: ANÁLISIS DEL FACTOR HUMANO APLICANDO NUEVAS TECNOLOGÍAS Y NUEVA METODOLOGÍA DE TRABAJO
PLAZA GARCÍA-TALAVERA	M ^a CARMEN	ESTRATEGIA DE SEGURIDAD VIAL INTEGRAL PARA MOTORISTAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID
POZAS SANABRIA	JULIÁN	LA SEGURIDAD VIAL EN LOS ACCESOS A LAS PRINCIPALES CIUDADES EXTREMEÑAS
PUERTO GIMÉNEZ	LUIS	APLICACIÓN DE HERRAMIENTAS EURORAP EN LA RED DE CARRETERAS DE LA REGIÓN DE MURCIA

PUIGDOMÈNECH I RAMIÓ	MARC	LA RED VIARIA ESPAÑOLA. Niveles de inversión y mortalidad en carretera
RODRÍGUEZ IZQUIERDO	PEDRO A.	ACCESOS EN LA RED DE CARRETERAS DE LA JUNTA DE EXTREMADURA. DEL MODELO 50 AL 112
RODRÍGUEZ METÓN	ÁNGEL	LA CALIDAD DEL MATERIAL DE BALIZAMIENTO EN LA SEGURIDAD VIAL
RODRÍGUEZ MOYA	ROSA M ^a	GUÍA PARA LA REDACCIÓN DEL ANEJO DE SEGURIDAD VIAL EN LOS PROYECTOS DE CARRETERAS GESTIÓN DE TRAMOS DE CONCENTRACIÓN DE ACCIDENTES EN LAS CARRETERAS DE LA GENERALITAT VALENCIANA: SU DESARROLLO EN UN CASO REAL
ROJO ARCE	MARTA	AUDITORÍAS DE SEGURIDAD VIAL APLICADAS A CARRILES BICI
ROMERO ROJAS	MARIO ALFONSO	INVESTIGACIÓN SOBRE LOS SISTEMAS DE MODERACIÓN DE TRÁFICO EN LAS TRAVESÍAS (PROYECTO MODETRA)
SÁNCHEZ DOMÍNGUEZ	FERNANDO	EQUIPO DINÁMICO DE AUSCULTACIÓN AUTOMÁTICA DE SEÑALES DE TRÁFICO MEDIANTE VISIÓN ARTIFICIAL
SÁNCHEZ PÉREZ	LAURA	REALIZACIÓN DE UNA AUDITORIA DE MÁRGENES EN CARRETERAS DE LA GENERALITAT VALENCIANA DECÁLOGO DEL BUEN HACER EN MEDIDAS DE MODERACIÓN DE VELOCIDAD EN TRAVESÍAS GESTIÓN DE TRAMOS DE CONCENTRACIÓN DE ACCIDENTES EN LAS CARRETERAS DE LA GENERALITAT VALENCIANA: SU DESARROLLO EN UN CASO REAL
SÁNCHEZ RUIZ	LAURA	SISTEMAS DE SEGURIDAD PASIVA JEROL: IMPLEMENTACIÓN EN ESPAÑA Y TENDENCIA EUROPEA
SAURA LÓPEZ	FRANCISCO JAVIER	ACTUACIONES DE MEJORA DE LA SEGURIDAD VIAL EN TRAVESÍAS SISTEMA AVANZADO PARA LA REVISIÓN E INSPECCIÓN DE LA SEGURIDAD DE INFRAESTRUCTURAS VIARIAS (SARIS)
SEVILLA CANTERLA	RAFAEL	SISTEMAS DE PROTECCIÓN PARA MOTOCICLISTAS. NORMATIVA Y APLICACIÓN
SOLER FLORES	FRANCISCO J.	EVALUACIÓN DEL IMPACTO DE SEGURIDAD VIAL: PLANTEAMIENTO Y HERRAMIENTAS A DESARROLLAR
SORIA CAMPOS	FRANCISCO	CHICANES EN LA COMUNIDAD VALENCIANA
SOTELO VÁZQUEZ	MIGUEL ÁNGEL	EQUIPO DINÁMICO DE AUSCULTACIÓN AUTOMÁTICA DE SEÑALES DE TRÁFICO MEDIANTE VISIÓN ARTIFICIAL
TAVIRA DÍAZ	JAVIER	SISTEMA DE ALERTA DIRECCIONAL

**DOCUMENTOS SOBRE LA
SEGURIDAD VIAL**

**GUÍA PARA LA IDENTIFICACIÓN DE PROBLEMAS DE SEGURIDAD VIAL EN
TRAVESÍAS Y PROPUESTA DE CATÁLOGO DE SOLUCIONES**

Convenio de colaboración en el ámbito de la Seguridad Vial entre el Instituto Mapfre de Seguridad Vial y la Asociación Española de la Carretera

**MANUAL DE RECOMENDACIONES PARA LA MEJORA DE LAS CONDICIONES DE
SEGURIDAD VIAL EN POLÍGONOS INDUSTRIALES**

Convenio de colaboración en el ámbito de la Seguridad Vial entre el Instituto Mapfre de Seguridad Vial y la Asociación Española de la Carretera

PRESENTACIÓN MESAS REDONDAS “ Novedades Normativas”

Norma 8.2-IC (Marcas Viales)
CARLOS CASAS NAGORE