

ASIGNACIÓN DE TRABAJOS FIN DE GRADO CURSO 2016/2017

Grado en Ingeniería Civil

Titulo / Tema	Estudiante
Metro Ligero en Santander: Proyecto constructivo línea PCTCAN-Avda Los Castros (Santander)	David Muriedas Vallejo
Análisis operacional de ampliación de Metro-TUS	Daniel Rucabado Mújico
Reordenación de tráfico, aparcamiento y accesos al Centro Comercial Valle Real (Camargo)	Raquel García Gutiérrez
Estudio de tráfico para mejora de accesos a Santander en el entorno S-20 / S-30	Sara Cruz Meirinho
Diseño operacional de un intercambiador y aparcamiento disuasorio en El Alisal (Santander)	Joseba Tejera Ruiz
Proyecto constructivo de un intercambiador y aparcamiento disuasorio en El Alisal (Santander)	Roberto Osle García
Estimación de los impactos del transporte público en los precios de los inmuebles (METROTUS)	Clara Balbás Cicero
Sistema de información a usuarios en carretera para mejorar el acceso al Parque de la Naturaleza de Cabárceno	Santiago Gutiérrez Martínez
Análisis de la cadena logística de transporte del tráfico de graneles en el Puerto de Santander y soluciones intermodales de mejora en su entorno portuario	David Álvarez Minchero
NUEVA ORDENACION Y URBANIZACIÓN DE LA CANTÁBRICA. ASTILLERO	Raúl Castañera Aja
ORDENACIÓN Y URBANIZACIÓN DEL SECTOR 1 DE SANTANDER	Mariana Cobo Rodríguez

ORDENACIÓN Y URBANIZACIÓN DE LA REMONTA (SANTANDER)	Carlos Fernández Peáez Barrallo
ANÁLISIS Y REORDENACIÓN DE UN BARRIO DE SANTANDER	Blanca Ruiz del Olmo de Simón
ANÁLISIS Y REORDENACIÓN DE UN BARRIO DE SANTANDER	María del pila Maza Cotero
ANÁLISIS Y REORDENACIÓN DE UN NÚCLEO RURAL EN CANTABRIA	Mario Abascal Castanedo
Conexión del Parque Científico Tecnológico con la carretera CA-301	Jesús Revuelta Pelayo
Alternativas del sistema de depuración de un pequeño núcleo de población	Laura González Suárez
Mejora de la red unitaria de un pueblo mediante la aplicación de técnicas de drenaje sostenibles	Luis del Piñal de Cos
Diseño y construcción de un nuevo puerto deportivo y pesquero en el puerto de Castro Urdiales + Proyecto relacionado en Mención Hidrología	Ana Rodríguez Coterón
Estimación de caudales ecológicos en la cuenca del Miera	Mario González Olanga
Diseño de las estructuras costeras de protección de la ampliación del Puerto de Agaete (Gran Canaria) + Proyecto relacionado en CC	Rubén Ansorena Ruiz
Proyecto de construcción de los diques de abrigo del Puerto Deportivo de Tauro, Gran Canaria + Estudio de afección de las obras de abrigo del puerto Deportivo de Tauro a la playa adyacente	Íñigo Canales García
Análisis de los efectos de los temporales en la erosión del sistema Puntal-Somo-Loredo	Angel Higuera Gómez
Propuesta de actuaciones de restauración fluvial en Cantabria	Alejandro Sustacha Núñez
Estimación de caudales ecológicos en la cuenca del río Asón	Juan Hervella Presa
PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE DIQUES DE ESTABILIZACIÓN DE LA PLAYA DE SAN LORENZO (GIJÓN)	Ana Gómez Coma
PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE DIQUE PARA MEJORA DE ACCESIBILIDAD A LA RÍA DE SAN MARTÍN DE LA ARENA (SUANCES)	Rebeca Sánchez Ruiz
PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE AMPLIACIÓN DEL CONTRADIQUE LUIS OCHARAN MAZAS. CASTRO URDIALES.	Alfonso Revuelta Falagán

Proyecto de construcción de los diques de abrigo del Puerto Deportivo de Comillas	Raquel Argos Vega
PROYECTO DE MEJORA DE INTERSECCIÓN EN LA AVENIDA DE SANTANDER EN NOJA (CANTABRIA)	Miguel Vázquez Pérez
PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN CARRETERA CA-652, DE HOZNAYO A RIAÑO, P.K. 4+200 AL P.K. 13+000	Aitor Chouza Pérez
PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN CARRETERA CA-652, DE HOZNAYO A RIAÑO, P.K. 4+200 AL P.K. 13+000	Teresa Ana Terroba Elizalde
PROYECTO DE MEJORA DE LA CARRETERA CA-631. TRAMO: PUERTO DE LAS ESTACAS DE TRUEBA	Ivana López Cuadros
PROYECTO DE MEJORA DE LA CARRETERA CA-631. TRAMO: PUERTO DE LAS ESTACAS DE TRUEBA	Olmo Fernández García
PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN: MEJORA DE TRAZADO Y AMPLIACIÓN DE PLATAFORMA. CARRETERA CA- 354, DE GOLBARDO A NOVALES, P.K. 0+400 AL P.K. 6+400.	Pablo Alonso Rodero
PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN: MEJORA DE TRAZADO Y AMPLIACIÓN DE PLATAFORMA. CARRETERA CA- 354, DE GOLBARDO A NOVALES, P.K. 0+400 AL P.K. 6+400.	Hector Velarde Cagigas
PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN: MEJORA DE TRAZADO Y AMPLIACIÓN DE PLATAFORMA. CARRETERA CA- 354, DE GOLBARDO A NOVALES, P.K. 0+400 AL P.K. 6+400.	David García García
PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE CARRETERA DE CONEXIÓN CELIS–EL SOPLAO	David Haro Najaro
PROYECTO DE MEJORA DE TRAZADO Y AMPLIACIÓN DE PLATAFORMA DE LA CARRETERA CA-304 EL RAMO-BOO DE PIÉLAGOS	Maria Antonia López López
PROYECTO DE MEJORA DE TRAZADO Y AMPLIACIÓN DE PLATAFORMA DE LA CARRETERA CA-304 EL RAMO-BOO DE PIÉLAGOS	Jenifer Setién Saro

PROYECTO DE AMPLIACIÓN Y MEJORA DE LA CARRETERA CA-605. TRAMO: ACCESO A RASILLO	Rebeca del Hierro González
PROYECTO DE REFUERZO DE FIRME Y MEJORA DE INTERSECCIÓN DE LA CARRETERA CA-183, VARIANTE DE REINOSA	Alberto Ibáñez Peña
Estudio de alternativas para el diseño de una red de calefacción y refrigeración urbana (DHC) para un barrio de la ciudad de Santander	Víctor Manuel Fernández Fernández
Estudio de alternativas para la construcción de un colector solar asfáltico en un aparcamiento para vehículos ligeros	Iván Kurt Ohm Novo
Estudio de alternativas para el aprovechamiento geotérmico en edificio de usos múltiples.	Rodrigo Urrez Alonso
Estudio de alternativas para la aplicación de pavimentos permeables.	Iñigo Cabezón Jiménez
Estudio de alternativas para la aplicación de Buenas Prácticas Ambientales en el sector de la construcción.	Pablo Trueba Vallejo
Estudio de riesgos asociados a la construcción y conservación de carreteras.	Alejandro Flores Uña
Estudio para la construcción de pasos de fauna y aplicación de medidas complementarias de gestión de la fauna en el entorno de la carretera.	Fernando Martínez Faustino
Diseño y proceso constructivo de cimentación de gravedad offshore para una estructura tipo Jacket + Estudio relacionado en el área de Mención Hidrología	Daniel Bolado Fernández
Estudio de viabilidad de distintas secciones de impermeabilización para vertederos.	Alen Irureta Etxaide
Estudio de viabilidad para la aplicación de sistemas flexibles para estabilización de taludes y desprendimientos de rocas.	Alberto Garmendia Gutiérrez
ANÁLISIS DE VIABILIDAD ECONÓMICA DE UN PROYECTO DE INGENIERÍA (a determinar obra concreta)	Sara Reglero Miguel
ANÁLISIS DE VIABILIDAD ECONÓMICA DE UN PROYECTO DE INGENIERÍA (a determinar obra concreta)	Lara Ochoa Martínez
GESTIÓN DE LA SEGURIDAD Y LA SALUD EN UNA OBRA CIVIL (a determinar obra concreta)	Pablo Fernández León
Estudio del hidrógeno y su caracterización en aceros de alta y media resistencia	Sergio González Carro
Superestructura ferroviaria para vía de altas prestaciones	Pablo Setién González
Utilización de hormigones reciclados de bajo contenido en clinker en pretilos prefabricados	Jaime de la Fuente Bolado
Trazado alternativo a la conducción del Bitrasvase del Ebro en Cantabria	Alberto San Millán Suances

Diagnóstico del servicio de gestión de residuos urbanos en xxxx. Propuesta de mejoras.	Rubén González Ceballos
Análisis de economía de escala en plantas de biogás agroindustrial	Lucas Elordi
Modelización hidráulica para la determinación de la zona inundable a partir de datos LiDAR.	Bruno Klaus Bruns
ANÁLISIS DE VIABILIDAD ECONÓMICA DE LA CENTRAL HIDROELÉCTRICA "POZOS DE NOJA" Y DETERMINACIÓN DE SUS PARÁMETROS ÓPTIMOS DE FUNCIONAMIENTO	Purificación Cocho Ferreras
ESTUDIO DE LAS CONDICIONES DE VIABILIDAD ECONÓMICA DEL PROYECTO DE AMPLIACIÓN DEL PUERTO DE LAREDO	Carmen Díaz García
ESTUDIO DE VIABILIDAD ECONÓMICA DE LA CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE SOBRE LA BAHÍA DE SANTANDER	Nuria Hernández Cruixent
ANÁLISIS DE VIABILIDAD ECONÓMICA DE LAS DISTINTAS ALTERNATIVAS DE CONEXIÓN DE CANTABRIA A LA RED FERROVIARIA DE ALTA VELOCIDAD	Félix Durán Vía
Análisis y caracterización de los servicios de protección costera de los ecosistemas naturales	Maria Riol Cepeda
Caracterización de los procesos constructivos e implantación de soluciones no convencionales para la defensa de la costa basados en ecosistemas naturales y estructuras no convencionales	Maria Riol Cepeda
PROYECTO DE ORDENACIÓN DEL ÁREA DE SOTERRAMIENTO DE FEVE EN TORRELAVEGA	Melba Gómez Gómez
Análisis Geotécnico de un Terrellén Experimental en Mogro	Mario Ostolaza