

ÓSCAR RIVAS MARCOS

DATOS PERSONALES

Dirección C/ Juan de Arespacochaga y Felipe, 12
Teléfono 91. 423 75 00

DATOS ACADÉMICOS

- Titulación:** ♦ Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos. Promoción 1998
- Otros Cursos:**
- ♦ Curso de AutoCad, 30 horas, impartido por el Grupo Idea de la E. T. S. I. C. C. P. de Madrid.
 - ♦ Curso de Rehabilitación de Obras Públicas y Edificios Singulares, impartido por la E. T. S. I. C. C. P. de la Universidad de Castilla La Mancha. (Marzo 2002).
 - ♦ Curso Práctico de Cálculo y Diseño de Estructuras metálicas, 20 horas, impartido por el Colegio de Ingenieros Industriales de Madrid. (Marzo 2001).
 - ♦ Curso avanzado de SAP 2000, 20 horas en el Colegio I. C. C. P. (Febrero 2002).

EXPERIENCIA LABORAL

Empresa: **GRUPO TERRATEST**
Desde Abril 2011

- ♦ Tender Manager en Departamento Internacional del Grupo Terratest. Coordinación de Estudios de Proyectos Especiales del Departamento Internacional.

Empresa: **TERRATEST CIMENTACIONES S.L.**
Enero 2008 - Marzo 2011

- ♦ Reponsable del Departamento Técnico del Área de Cimentaciones Pesadas. Elaboración de Proyectos y Estudios Técnicos de Pilotes In situ y Muros pantalla.

Empresa: **TERRATEST CIMENTACIONES S.L.**
Mayo 2002 - Diciembre 2007

- ◆ Departamento de Contratación y estudios. Elaboración de estudios y proyectos de cimentaciones especiales.

Empresa: **SGS TECNOS, S. A.**
Junio 2000- Mayo 2002

- ◆ Control de proyecto (estructuras) de edificación, fundamentalmente orientado en el campo del Control Técnico para Seguro Decenal de Daños.
- ◆ Elaboración de informes de Control Técnico para Seguro Decenal de Daños (modelos recomendados por UNESPA).
- ◆ Peritación de estructuras (Patologías, Ampliaciones, Cambios de uso, etc..).

Empresa: **HIDRÁULICA, CONSTRUCCIÓN Y CONSERVACIÓN, (HCC), S. A.**
Mayo 1998 – Junio 2000

- ◆ Ingeniero del departamento técnico participando en diferentes proyectos y ejecución de obras de rehabilitación y refuerzo de estructuras.

Obras:

- ◆ Refuerzo previo al paso del convoy nuclear de la C. N. Trillo (Puente de Matillas - Guadalajara).
- ◆ Estudio de estado estructural de la Plaza de Toros de El Plantío, Burgos.
- ◆ Inspección, prueba de carga y evaluación de condiciones de seguridad de tribunas móviles (Circuito de Velocidad del Jarama, Madrid).
- ◆ Inspección, prueba de carga y evaluación de condiciones de Seguridad de pasarela metálica (Circuito de Velocidad del Jarama, Madrid).
- ◆ Recálculo y ampliación de vano de estructura metálica publicitaria (Circuito de Velocidad del Jarama).
- ◆ Proyecto de rehabilitación estructural de Aparcamiento Público Subterráneo (Plaza Mayor de Burgos).
- ◆ Estudio de patología estructural y geotécnica en edificio de viviendas (Ciudad Residencial Santa Eugenia).
- ◆ Supervisión de campaña de investigación geotécnica para diagnóstico de patologías en edificio de viviendas (Ciudad Residencial Santa Eugenia). Madrid.
- ◆ Proyecto de refuerzo estructural de edificación de viviendas (Ciudad Residencial Santa Eugenia. Madrid).

- ◆ Estudio de estado estructural de nave de tanques de refrigeración (Fábrica de Cervezas Cruzcampo. Sevilla).
- ◆ Responsable de la realización de nivelaciones de precisión para evaluación de asientos en edificios (Ciudad Residencial Santa Eugenia. Madrid).
- ◆ Proyecto de refuerzo estructural y regeneración de estructura de hormigón armado en nave de tanques de refrigeración (Fábrica de Cervezas Cruzcampo. Sevilla).
- ◆ Estudio de patología de edificio de viviendas c/ General Díaz Porlier. Madrid.)
- ◆ Recálculo estructural para estudio de patología de edificio de viviendas (Getafe. Madrid).
- ◆ Jefe de obras de refuerzo estructural en edificio de viviendas (Ciudad Residencial Santa Eugenia. Madrid).
 - Responsable de relaciones con el cliente (Comunidad de Propietarios).
 - Control económico de la obra.
 - Negociaciones con proveedores (precios, plazos de facturación, etc..)
 - Contratación de personal especializado.
- ◆ Coordinador de Proyecto de Ejecución y Dirección de Obra de Nave de Empaquetado para Cooperativa Agrícola Guía de Isora (Santa Cruz de Tenerife).
- ◆ Jefe de Obra de reparación de Canaletas de protección de Tapices en la Basílica del Valle de los Caídos. Madrid.
- ◆ Informe sobre Tratamiento de Impermeabilización del Trasvase Tajo – Segura (Tramo de Pruebas en provincia de Guadalajara) en colaboración con la empresa Drizoro Waterproofing, S. A.
- ◆ Estudio y desarrollo de proyectos de aplicación de laminados a base de fibras de carbono en refuerzo de estructuras de edificación.
- ◆ Jefe de obra de Ejecución de refuerzo estructural con laminados CFRP (fibra de carbono) en edificio de viviendas c/ Quintana – Madrid.
- ◆ Ponencia sobre casos reales de patologías en edificios de la Colonia Santa Eugenia en Jornada sobre la Inspección Técnica de Edificios. (Abril 2000 con el Colegio de Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos).