

ALONSO MORA, MARINA

C/Almirante Francisco Moreno 5 6ºE.
28040 Madrid
Móvil: 627494880
marinaalonso26@gmail.com
Vigo, 07.05.1984



FORMACIÓN ACADÉMICA

Diplomada en Arquitectura Técnica. PFC en especialidad de Rehabilitación.
Universidad SEK Segovia. 2003-2008

Graduada en Ingeniería de la Edificación. Universidad Camilo José Cela de Madrid. 2009-2010

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Estudio de Arquitectura de Luis Dávila del Cerro. Madrid. Oct 2008- Dic 2011
Proyectos:

- Planes integrales de Accesibilidad. Municipios de Alpedrete, Camarma de Esteruelas, Almendralejo, Tierras de los Baldíos de Badajoz, Pedro Muñoz, Toledo y Comarca de los Ibores (21 municipios de Cáceres).
- Observatorio de la Accesibilidad. Municipios de Extremadura, Andalucía, Castilla y León, Cataluña, Ceuta y Melilla.
- Acondicionamiento de una nave industrial para Oficinas. Polígono de la Negrilla (Sevilla).
- Acondicionamiento en materia de accesibilidad de una misión. Ghana
- Proyecto de ejecución de vivienda unifamiliar. Miranda de Castañar (Salamanca).
- Acondicionamiento y eliminación de barreras arquitectónicas. Museo Mateo Hernández de Béjar (Salamanca).
- Segregación de 3 locales y apertura de huecos en fachada. Vivienda en la C/ Eladio López Vilches nº3 (Madrid).
- Aparejador adjunto. Control de la dirección de obra y de la Coordinación de Seguridad.
 - Centro de Recursos Educativos de la Once, Calle Doctor García Tapia, Madrid.
 - Sede de Alentis. Calle Comandante Azcárraga, Madrid.
- Estudios comparativos de presupuestos y mediciones. En todas los proyectos y obras anteriores.

Actualmente:

- Elaboración por cuenta ajena de tasaciones periciales contradictorias por cuenta ajena, para la administración pública y Consejería de Hacienda.

Estudio de Arquitectura Castro y Alonso. Vigo. Jul - Oct 2008.

Aparejador adjunto. Dirección de ejecución de obra y Coordinación de Seguridad y Salud en Rehabilitación de edificio de viviendas y Obra nueva (25 viviendas) de la localidad.

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

‘Implantación de infraestructuras comunes de telecomunicaciones en viviendas y locales’. ETSEIA Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Segovia (USEK). 20h. 2006.

‘Durabilidad de estructuras de hormigón armado’. ETSEIA Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Segovia (USEK). 20h. 2007.

‘La cubierta ligera -Thermochip- y aplicaciones al DB-HE’. 5h. 2008.

‘Arquitectura bioclimática y estrategias bioclimáticas para el diseño de edificios con calificación energética -A-’. Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo. 5h. 2010.

‘Curso de formación para Asesores BREEAM ES vivienda’ en el Instituto Arnaiz (Madrid) Implantación en España del método de evaluación y certificación en edificación sostenible. 20h. 2011

Master en Infoarquitectura Gráfica, Autocad 2012, Sketchup y 3D MAX, Iluminación Avanzada: VRAY 1.5 y Maxwell Render 2, Modelado y animación de Proyectos Arquitectónicos: 3DMAX, VRay y Stereopatia 3D. Posproducción digital: Photoshop CS5 y Edición de video: Premiere CS5, Combustion y Nuke 6.0 Impartido en la Fundación Laboral de la Construcción (Madrid). 400h. 2012

INFORMÁTICA

Dominio de Programas. Windows, Office, Outlook, Adobe Photoshop CS5, Adobe Illustrator CS5, Autocad 2013 2D y 3D y Presto 10.03.

Nociones a Nivel medio. Sketchup, 3DMax, Vray, Premiere CS5 y Combustion. Gestión de bases de información geográfica (SIG), base de datos Access.

IDIOMAS

Inglés. Nivel B2 Intermedio Avanzado. Escrito, hablado y leído.

Cursos intensivos en Englishstudio; Londres (Agosto del 1998 y 2001).

Certificados; B2 CUID y Trinity College of London.

Alemán. Nivel A1.Básico. Escrito, hablado y leído.

Gallego. Nativo.

OTROS DATOS

Carnet de conducir ‘B1’. 2004.

Vehículo propio.

Disponibilidad geográfica nacional e internacional.

Estudios de grado medio de Piano. Conservatorio Superior Música de Vigo.