



## DATOS PERSONALES




Carlos Montero Lores  
 01/11/1983, Pontevedra.  
 Avenida de García Barbón. CP 36201 - Vigo  
 610 844 033  
[carlos.montero@3dlinea.es](mailto:carlos.montero@3dlinea.es)  
[www.3dlinea.es](http://www.3dlinea.es)



## FORMACIÓN ACADÉMICA

Técnico Superior en Desarrollo y Aplicación de Proyectos de Construcción. I.E.S. Gonzalo Torrente Ballester, 2010

## FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

-  Autodesk AutoCAD 2011 Certified Associate.
-  Autodesk 3ds Max Design 2011 Certified Associate.
-  Autodesk Revit Architecture 2011 Certified Associate.
- Autodesk Revit MEP, curso Autodesk Authorized Training Center (ATC®).

## EXPERIENCIA LABORAL

JUNIO 2015 – ACTUALIDAD

Freelance. Realizando implantaciones de Revit, proyectos, familias, plantillas y cursos formativos.

DICIEMBRE 2011 – JUNIO 2015

Instra Ingenieros, A Coruña. Realizando proyectos como **BIM Manager** de Centros logísticos, locales, edificios comerciales y otras obras.

MAYO 2011 – JUNIO 2011

Instra Ingenieros, Vigo. Realizando proyectos técnicos y de ejecución como delineante de diversos parques eólicos y subestaciones eléctricas.

ABRIL 2010 – JUNIO 2010

Prácticas en el estudio de Antonio Espinosa Arquitectura y Urbanismo S.L., Pontevedra. Realizando proyectos básicos y de ejecución en obra nueva y de rehabilitación.

## CAPACIDADES Y COMPETENCIAS TÉCNICAS

 Autodesk Revit ●●●●

 Autodesk Autocad ●●●●●

 Autodesk Dynamo ●●●

 Autodesk Fabrication ●●


 Autodesk 3ds Max ●●

 Adobe Photoshop ●●●

 Adobe Premiere ●●●

 Adobe After Effects ●●●

 Adobe Illustrator ●●

 Adobe InDesign ●●

 Unity 3d ●●

 Presto ●●

 Dialux ●●

 Cype ●●

Programas ofimática:

 Word ●●●●

 Excel ●●●●

 Acrobat Prof. ●●●●●

Sistemas Operativos:

 Windows ●●●●●

 GNU/Linux ●●●

 Mac OS ●●●●

## IDIOMAS

INGLES: ●●●

GALLEGO: ●●●●●

CASTELLANO: ●●●●●

## OTROS DATOS DE INTERÉS

Permiso de circulación (tipo B y A) y coche propio.

Me siento cómodo trabajo en equipo y liderando proyectos.

Autodidacta, extrovertido y sociable, me gusta conocer gente nueva con la que crear sinergia.

## OBJETIVO PROFESIONAL

Mi objetivo profesional es asumir responsabilidades y poder liderar un equipo en el desarrollo de proyectos BIM en empresas del sector, utilizando mis conocimientos y habilidades de coordinación para el beneficio de la organización, creando estrategias de actuación y desarrollo en Revit, formación interna, resolución de problemas de diseño, creación de familias en función de la necesidad del proyecto y mejora de los flujos de trabajo interno.

## REALIZACIÓN DE PROYECTOS EN REVIT

### Centros Logísticos:

- Proyecto de redistribución de Nave 2, Tempe, Torrellano, Alicante.
- Proyecto de ampliación del edificio central de servicios del grupo Inditex y naves de fabricación, La Fundación, Arteixo, A Coruña.
- Proyecto de reforma del edificio de servicios del grupo Inditex y naves de fabricación, La Fundación, en Arteixo, en A Coruña.
- Especificaciones técnicas para la construcción de instalaciones de equipamiento logístico en un Centro de Distribución Tipo de Inditex, Jiangsu, China.

### Locales o Edificios Comerciales:

- Proyecto de acondicionamiento de local comercial para venta de ropa y complementos, Zara, Serrano 23, Madrid.
- Reforma de Local para tienda de Mango, Santiago, A Coruña.
- Proyecto de iluminación de escaparates.
- Proyecto de Diseño de las instalaciones para la reforma integral de una tienda de Mango situada en el centro comercial Les 3 Fontaines, en cergy-pontoise (Francia).
- Proyecto de reforma integral con conservación de la fachada de el Edificio Sánchez Bregua y Compostela para Zara, A Coruña.

### Otros Proyectos:

- Proyecto de la nueva sede de la Fundación Padre Rubinos, A Coruña.
- Centro de Procesamiento de Datos (CDP) de Inditex, Arteixo, A Coruña.
- Proyecto Escuela Infantil Esteiro, Ferrol, A Coruña.
- Proyecto constructivo de un Almacén anexo a un local comercial de Berhska en el Centro Comercial Las Palmeras, Corralejo, Fuerteventura.
- Proyecto de reforma de Vivienda Unifamiliar, Porto do Son, A Coruña.
- Nave de Diseño y Fabricación de productos textiles del grupo Mango, The Line Desing Center, Barcelona.
- Nuevo edificio de servicios para la sede central de Inditex, Arteixo (A Coruña). ESTRUCTURA.

## REALIZACIÓN DE FAMILIAS Y PLANTILLAS

- Plantilla y familias para Instra Ingenieros.
- Plantilla y familias para Balmonel.
- Plantilla y familias para Ancín Clima.
- Plantilla y familias para SAGA Sistemas de almacenaje de Galicia.
- Plantilla y familias para Antonio Reboreda.
- Familias. Mobiliario completo Burger King para BMC.
- Familias. Sistemas de barandillas para Comenza

## REALIZACIÓN DE CURSOS DE FORMACIÓN

- Curso de Revit MEP, 30h. en Ilustre Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Galicia.
- Curso de Revit MEP, en Balmonel.
- Curso de Revit MEP, en Ancín Clima.
- Curso de Revit, en SAGA Sistemas de almacenaje de Galicia.
- Curso de Revit MEP, en Tubasys.
- Curso de Revit MEP, en ConForma.

## REALIZACIÓN DE PROGRAMACIONES EN DYNAMO PARA REVIT

Creación de diversas programaciones, dirigidas tanto a arquitectura como a instalaciones MEP a través de Dynamo para Revit, mediante las cuales se rentabilizan los tiempos de ejecución en proyectos, ya sea para acciones repetitivas como para tareas que sin esa herramienta no sería posible realizar.