

DATOS PERSONALES

Fecha de nacimiento: 20 de Enero de 1977

Lugar de nacimiento: Madrigalejo (Cáceres)

Domicilio: C/ Doñana nº 36 - 06700 Villanueva de la Serena (Badajoz)

Teléfono: 924189371 / 680 65 86 52

E-mail: velazquezguillermo@terra.com

DATOS ACADÉMICOS

Formación universitaria:

- **Ingeniero Técnico de Obras Públicas (Especialidad Hidrología)**, por la Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica de Obras Públicas de la Universidad Politécnica de Cáceres. Años 1995-1999

Formación complementaria:

- **Master en Prevención de Riesgos Laborales** homologado por la Junta de Extremadura. Especialidad en Seguridad en el trabajo. (600 horas), año 2001
- Curso de coordinador de seguridad y salud (200 horas), inscrito en el registro mercantil de coordinadores de seguridad y salud de Madrid, nº 2673. Año 2007
- Congreso Extremeño de la Construcción celebrado en el instituto extremeño de la construcción (FEVAL), en Don Benito, con el nombre de FICON.
- Jornadas Técnicas sobre depuración de Aguas Negras Residuales, celebradas en la Escuela Politécnica de Cáceres.

OTROS CONOCIMIENTOS

Informática:

- Manejo de paquete informático Microsoft Office. (Nivel intermedio)
- Manejo de programas de diseño: Autocad (Nivel usuario)
- *Navegación Internet (Nivel intermedio)*

Idiomas:

- **Inglés:** Nivel básico A1, de la Escuela Oficial de Idiomas

EXPERIENCIA PROFESIONAL:

1. Septiembre 2001 – Noviembre 2001 en la empresa **peritex** realizando peritaciones para empresas aseguradoras.
2. Febrero 2002 – Febrero 2005 en la empresa **Vías y Construcciones S.A.** realizando las labores de Jefe de producción en la ejecución de la obra Canal de alimentación al de “Orellana desde la Presa de Sierra Brava”, para la Confederación Hidrográfica del Guadiana.
3. Febrero 2005 – Abril 2007 en la empresa **Vías y Construcciones S.A** realizando las labores de Jefe de Producción en la ejecución de la obra “Variante de la carretera M-510 en Galapagar”, para la Comunidad de Madrid.
4. Julio 2008 – Septiembre 2014 en la empresa **Imasp S.L.** realizando labores de Coordinador de Seguridad y Salud para los promotores y obras que más abajo se reseñan:

ADIF (LINEA CONVENCIONAL):

- Mejora de la fiabilidad de la alimentación en C.C. en los centros de transformación.
- Plan de renovación tecnológica de accionamientos eléctricos de aguja. Delegación territorial Madrid – Oeste

- Instalación y centralización de detectores de cajas calientes y frenos agarrotados en los trayectos de las bandas de los PPMM de Barcelona, Bilbao, Madrid Chamartín, Manzanares, Miranda de Ebro, Santander y Zaragoza.
- Proyecto de instalación de sistemas de grabación digital de audio y emisoras modo C para gabinetes y puestos de mando.
- Sustitución de relés de protección, relés de masa y arrastres en SS/EE de Daimiel, Almagro, Miguelturra y Cañada.
- Actuaciones urgentes en vía 1ª y 2ª intervención por accidente y Z.U.T. ámbito de Mérida.
- Trabajos de prevención de incendios en líneas convencionales red IG. Delegación mantenimiento líneas centro.
- Plan de tratamiento de infraestructura, vía en incidencias de la gerencia de Mérida.
- Construcción de cerramiento urbano en el apeadero de valdetorres pk. 419/420 I/ Madrid-Badajoz.
- Ampliación de equipamiento de transmisión en diversas líneas para provisión de servicios de explotación.

ADIF (ALTA VELOCIDAD):

- Construcción de Plataforma de la Línea de Alta velocidad Madrid – Extremadura. Tramo: Talayuela – Cáceres. Tramo: Cañaveral – Embalse de Alcántara
- Construcción de Plataforma de la Línea de Alta velocidad Madrid-Extremadura. Tramo: Talayuela-Caceres. Subtramo: Casas de Millán-Cañaveral.
- Construcción de Plataforma de la Línea de Alta Velocidad Madrid – Extremadura. Tramo: Talayuela–Cáceres. Tramo: Navalmoral de la Mata-Casatejada
- Construcción de Plataforma de la Línea de Alta Velocidad Madrid – Extremadura. Tramo: Cáceres-Badajoz. Tramo: Aldea del Cano-Mérida
- Construcción de Plataforma de la Línea de Alta Velocidad Madrid – Extremadura. Tramo: Cáceres-Badajoz. Tramo: Cáceres-Aldea del Cano

SOCIEDAD ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS AGRARIAS S.A. (SEIASA):

- Proyecto de obras de mejora y modernización de regadíos en los sectores XI, XIII, XV y XIX de la comunidad de regantes de la margen izquierda del río Alagon.
- Proyecto de obras de mejora y modernización de regadíos en los sectores I, III, V y IX de la comunidad de regantes de la margen izquierda del río Alagon.
- Proyecto de obras de mejora y modernización de los regadíos tradicionales de la comunidad de regantes de El Torno (Cáceres).
- Proyecto de obras de mejora y modernización de los regadíos tradicionales de la comunidad de regantes de Barrado (Cáceres).