

■ DATOS PERSONALES



NOMBRE: LUIS ANGEL URCELAY LOMILLO
DIRECCIÓN: C/ ANTONIO LIBRADA, 22. 41806 UMBRETE (SEVILLA)
FECHA Y LUGAR DE NACIMIENTO: 23/05/1971. VITORIA-GASTEIZ
TELÉFONO: 630 774 622
CORREO ELECTRÓNICO: laurcelay@gmail.com

■ FORMACIÓN ACADÉMICA

TITULACIÓN UNIVERSITARIA

Licenciado en Ciencias Geológicas (Junio 1994).
 Especialidad: Geología Aplicada y del Campo.
 Universidad del País Vasco (U.P.V.E.H.U.)

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Master en Ingeniería Geológica
 Universidad Complutense de Madrid (U.C.M.)
 Duración: 500 horas
 Fecha: Octubre 1998 - Mayo 2000

■ INFORMÁTICA

Sistemas operativos: Windows 98, 2000, XP, Vista, 7, 8.
 Procesadores de textos: Microsoft Word, Adobe Acrobat
 Hojas de cálculo: Microsoft Excel
 Presentaciones: Microsoft Power Point
 Programas de dibujo: Corel Draw, Corel PhotoPaint
 Programas específicos de geotecnia: Dips, Stabr, sWedge, Unwedge.

■ IDIOMAS

Español: lengua materna.
Inglés: Leído (Bien). Hablado (Bien). Escrito (Bien). Fist Certificate por la Universidad de Cambridge (1995)

■ EXPERIENCIA PROFESIONAL

- Desde Enero de 2006 hasta Febrero de 2012:

Empresa: TÉCNICA Y PROYECTOS, S.A. (TYP SA)
Posición: Geólogo del Departamento de Geotecnia de la Delegación de Andalucía Occidental.
Funciones:

- Participación en la ejecución de los trabajos de campo y de gabinete para los estudios geológico-geotécnicos de proyectos e informes en todo tipo de obras civiles (carreteras, ferrocarriles, obras hidráulicas,).
- Realización de Informes Geotécnicos para el estudio geológico-geotécnico de corredores de obras lineales, cimentaciones de estructuras, muros, túneles, etc., tanto en suelos como en rocas.

Los trabajos más relevantes en los que ha desarrollado estas funciones son:

Proyectos de Abastecimiento:

- Proyecto de Construcción de la Conducción a Benalup-Casas Viejas del Abastecimiento de Agua a la Zona Gaditana.
Cliente: Confederación Hidrográfica del Guadalquivir.
Fecha: Enero - Julio 2006.
- Proyecto de Construcción de la Conducción para el Abastecimiento en Alta a las poblaciones de Zújar, Baza y Caniles (Granada) / Anteproyecto de la E.T.A.P. para la comarca de Baza (Granada)
Cliente: Confederación Hidrográfica del Guadalquivir.
Fecha: Febrero - Diciembre 2006.
- Proyecto de Construcción de Refuerzo de Abastecimiento en Alta a las Poblaciones que integran el Consorcio de la Zona Oriental de Córdoba.
Cliente: Confederación Hidrográfica del Guadalquivir.
Fecha: Octubre 2007 - Mayo 2008.
- Proyecto de Construcción del Abastecimiento a Huéscar y Comarca desde el Embalse de San Clemente (Granada) / Anteproyecto de la E.T.A.P. para la Comarca de Huéscar (Granada).
Cliente: EGMASA.
Fecha: Octubre 2006 - Febrero 2009.
- Proyecto de Construcción del Depósito de Abastecimiento de Agua Potable en la Loma de Úbeda (Jaén).
Cliente: EGMASA.
Fecha: Noviembre 2006 - Diciembre 2008.
- Proyecto de Construcción de la Conducción de Abastecimiento de Morelábor, Torrecardela, Gobernador, Fonelas, Villanueva de las Torres y Alicún / Anteproyecto de la E.T.A.P para la Comarca de Montes Orientales (Granada).
Cliente: EGMASA.
Fecha: Febrero 2008 – Diciembre 2010.
- Proyecto del Abastecimiento al Condado de Huelva y Entorno de Doñana (Huelva).
Cliente: AGENCIA ANDALUZA DEL AGUA.
Fecha: Julio 2009 - Febrero 2010.
- Proyecto del Abastecimiento por gravedad a las E.T.A.P.'s de Lepe, Aljaraque, El Conquero y Tinto (Huelva) (4 tramos).
Cliente: AGENCIA ANDALUZA DEL AGUA.
Fecha: Julio 2009 - Julio 2010.

Proyectos de Autovías y Carreteras:

- Proyecto de Construcción. Autovía del Mediterráneo A-7. Nueva Ronda de Circunvalación Oeste de Málaga. Tramo: Autovía A-357 del Guadalhorce - Conexión Carretera C-3310.
Cliente: Ministerio de Fomento (Demarcación de Carreteras de Andalucía Occidental).
Fecha: 2005 - Junio 2006.

- Proyecto de Construcción del Vial Urbano de Acceso a La Línea de la Concepción desde la A-383 (Cádiz).
Cliente: GIASA.
Fecha: 2006 - 2007.
- Proyecto de Construcción. Autovía A-32. Linares-Albacete. Corredor: Carretera N-322, de Córdoba a Valencia. Tramo: Ibros (enlace con la carretera C-326) - Úbeda. Provincia de Jaén.
Cliente: Ministerio de Fomento (Demarcación de Carreteras de Andalucía Oriental).
Fecha: Enero - Diciembre 2007.
- Proyecto de Construcción. Autovía del Olivar A-316. Tramo: Martos-Intersección con la A-6051. Provincia de Jaén.
Cliente: GIASA.
Fecha: Noviembre 2008 - Noviembre 2009
- Anteproyecto y Proyecto de Construcción. Conexión Sur Metropolitana de Huelva.
Cliente: GIASA.
Fecha: 2007 - 2011.
- Proyecto de Conexión de la Variante de San Bartolomé de la Torre con la Carretera HU-3401 en Tarquejos. Provincia de Huelva.
Cliente: GIASA.
Fecha: Junio 2010 – Diciembre 2011.
- Proyecto de Construcción de Acondicionamiento de la A-8025 de Mairena del Alcor a la A-4. Provincia de Sevilla.
Cliente: GIASA.
Fecha: Febrero 2011 – Diciembre 2011.

Proyectos de Metros y Ferrocarriles:

- Proyecto Constructivo de la Línea 4: Línea Circular del Metro de Sevilla.
Cliente: Agencia de Obra Pública de la Junta de Andalucía.
Fecha: Septiembre 2008 – Diciembre 2011.

Otros:

- Proyecto de Edificio Administrativo de la Dirección General de Patrimonio de la Junta de Andalucía en "Su Eminencia", c/ Puebla del Río, 5. Sevilla.
Cliente: LA HOZ ARQUITECTURA, S.L.
Fecha: Marzo 2009 – Diciembre 2010.

● Desde Junio de 2003 hasta
Noviembre de 2005:

Empresa: GEOPRIN, S.A.

Posición: Geólogo en la Oficina Técnica de la Delegación Territorial en Andalucía (Sevilla)

Funciones: Integrante del Departamento de Geotecnia: planificación y supervisión de campañas de investigaciones de campo para Geotecnia de Obras Lineales y Estudios Geotécnicos para Edificación. Participación en la redacción de Proyectos de Obras Lineales y Edificación (Anejos de Geología y Procedencia de Materiales, Geotecnia del Corredor y Geotecnia de Estructuras). Realización de Informes Geotécnicos para Edificación.

Los trabajos más relevantes en los que ha desarrollado estas funciones son:

Proyectos de Carreteras y Autovías:

- Proyecto de Construcción Mejora y Ensanche de Firme de la Carretera A-361, Morón de la Frontera - Montellano. Provincia de Sevilla. (supervisión de la campaña de investigaciones de campo).
Cliente: GIASA.
Fecha: 2003.
- Proyecto de Licitación de la Autopista de Peaje Madrid - Toledo. (supervisión de la campaña de investigaciones de campo).
Cliente: ALDESA.
Fecha: 2003.
- Proyecto de Licitación de la Autopista de Peaje Circunvalación de Alicante. (supervisión de la campaña de investigaciones de campo).
Cliente: ALDESA.
Fecha: 2003.
- Proyecto de Construcción del Nuevo Acceso a La Antilla desde la Carretera N-431 (Huelva). (supervisión de la campaña de investigaciones de campo).
Cliente: GIASA.
Fecha: 2003 - 2004.
- Proyecto de Construcción del Nuevo Puente sobre el Río Iro en Chiclana de la Frontera (Cádiz). (supervisión de la campaña de investigaciones de campo).
Cliente: GIASA.
Fecha: 2004.
- Proyecto de Trazado y Construcción. A-7, Autovía del Mediterráneo y Nuevo Acceso al Puerto de Motril. Tramo. La Gorgoracha - Enlace N-340 Actual.
Cliente: Ministerio de Fomento (Demarcación de Carreteras de Andalucía Oriental).
Fecha: 2004.

Proyectos de Ferrocarriles y Metros:

- Estudio Informativo Línea de Alta Velocidad Lisboa -Porto. Tramo: Soure - Mealhada.
Cliente: RAVE (Rede Ferroviaria de Alta Velocidade, S.A.)
Fecha: 2004 - 2005.
- Estudio Informativo Línea de Alta Velocidad Madrid - Lisboa. Tramo: Ota - Montemor-o-Novo.
Cliente: RAVE (Rede Ferroviaria de Alta Velocidade, S.A.)
Fecha: 2005.

● Desde Noviembre de 2002 hasta Junio de 2003:

Empresa: SONDEOS DEL SUR, S.L.

Posición: Geólogo del Departamento de Geotecnia.

Funciones: Responsable del Departamento de Geotecnia. Realización de Informes Geotécnicos para Edificación. Planificación de campañas de investigaciones de campo para Obras Lineales.

Trabajos más relevantes:

- Supervisión de sondeos geotécnicos para la ampliación de un dique en la Base Militar de Rota (Cádiz), para TYPESA (Enero-Febrero de 2003).

<p>● Desde Marzo de 2002 hasta Noviembre de 2002:</p>	<ul style="list-style-type: none"> Supervisión de campaña de investigación para el Proyecto de Construcción de la Variante de la N-433 en El Repilado (Huelva), para VS INGENIERÍA Y URBANISMO (2003). <p>Empresa: CODEXSA INGENIERÍA Y CONTROL, S.L.</p> <p>Posición: Geólogo del Departamento de Geotecnia de la Delegación de Sevilla.</p> <p>Funciones: Integrante del Departamento. Realización de Informes Geotécnicos.</p> <p>Trabajos más relevantes:</p> <p>Realización de más de 100 Informes Geotécnicos para Edificación, tanto someros como completos, en las provincias de Sevilla, Málaga y Cádiz.</p>
<p>● Desde Octubre de 2000 hasta Marzo de 2002:</p>	<p>Empresa: PROINTEC, S.A.</p> <p>Posición: Geólogo del Departamento de Supervisión de Obras.</p> <p>Funciones: Geólogo de Obra y Jefe de Laboratorio de la Asistencia Técnica y Control de Calidad Externo de la Autopista del Sol y Desdoblamiento de la N-340.</p> <p>Tramo: Estepona (Málaga) - Guadiaro (Cádiz).</p>
<p>● Desde Julio de 1999 hasta Abril de 2000:</p>	<p>Empresa: PROINTEC, S.A.</p> <p>Posición: Geólogo del Departamento de Supervisión de Obras.</p> <p>Funciones: Geólogo de Obra y Jefe de Laboratorio de la Asistencia Técnica y Control de Calidad Externo de la Autovía A-49 (Huelva - Frontera Portuguesa).</p> <p>Tramo: Enlace Aljaraque - Enlace de Lepe Oeste.</p>

■ OTROS DATOS DE INTERÉS

Carnet de conducir del tipo B y vehículo propio
Licencia de atleta nº H-2384 de la Real Federación Española de Atletismo