

PEDRO VALERA CARACUEL

Abril 2014

DATOS PERSONALES

Teléfonos: 670.436.150 / 91-815.28.12
e-mail: pedro_valera@peritomedioambiental.com

Dirección: Villanueva de la Cañada (Madrid)

Fecha de nacimiento: 10 de junio de 1.968
Estado civil: Casado



FORMACIÓN ACADÉMICA

- 1993- 1997** *Licenciatura en Ciencias Ambientales*
(1ª promoción - Universidad de Alcalá de Henares)
- 1997- 1998** *Curso de Postgrado: Especialización en Peritación e Investigación de Siniestros*
(Universidad Politécnica de Madrid)
- 2007- 2009** *Master: Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales. Especialidades de Seguridad, Higiene Industrial y Ergonomía*
(Escuela de Negocios CEREM)
- 2009** *Experto en Auditoría y Certificación de Sistemas de Eficiencia Energética en Edificios 2.002-91 CE*
(Centro de Formación Superior de Postgrado INESEM)
- 2014** *Grado en Ingeniería Técnica en Topografía.*
Pendiente de presentación del Proyecto fin de carrera título “Evaluación y análisis espacio-temporal de los caminos públicos, vías pecuarias, límites municipales y parte del parcelario rústico de la zona norte de Alcorcón, durante el periodo 1975-2011”.
(Universidad Politécnica de Madrid)
- En la actualidad** *En redacción de la tesis doctoral “Identificación, análisis y valoración de islas ecológicas en los municipios de Madrid”*
Doctorado en Ingeniería Cartográfica y Geodésica
(Universidad Politécnica de Madrid)

FORMACIÓN TÉCNICA COMPLEMENTARIA

- 2008** *Curso Perito Ambiental*
Asociación de Ciencias Ambientales de la Comunidad Valenciana
- 2004** *Instalador Electricista Baja Tensión (categoría especialista)*
Carne profesional N° IBTE 7693. Dirección General de Industria, Energía y Minas. Consejería de Economía e Innovación Tecnológica de la Comunidad de Madrid.
- 2003** *Instalador y Mantenedor de Instalaciones Térmicas en Edificios.*
Carné profesional N° ITE 620. Dirección General de Industria, Energía y Minas.
Consejería de Economía e Innovación Tecnológica de la Comunidad de Madrid.
- 1990** *Instalador-proyectista de Energía Solar*
Censolar

CAPACITACION PROFESIONAL COMPLEMENTARIA

- 2011** *Guarda Rural*
Tarjeta de Identificación Profesional n°: 20120004/0040.
- Guarda de Caza*
Tarjeta de Identificación Profesional n°: 20120004/0040.
- Guardapesca Marítimo*
Tarjeta de Identificación Profesional n°: 20120004/0040.
- Ministerio del Interior. Dirección General de la Policía y de la Guardia Civil.*

ACTITUDES LABORALES

- *Responsabilidad.*
- *Alta orientación al cliente: muestra de interés por ayudar, servir y satisfacer las necesidades de los clientes, con manifiesta vocación de servicio.*
- *Flexibilidad: capacidad para aceptar, asumir y adaptarse a múltiples demandas, prioridades y cambios rápidos producidos en el desarrollo del trabajo.*
- *Capacidad de organización y planificación. Alta capacidad analítica. Habilidad para anticipar o prever las acciones a realizar en un plazo determinado para la consecución de los objetivos marcados.*
- *Capacidad para asumir responsabilidades y dirigir equipos. Capacidad para conseguir que los intereses y objetivos de todos los miembros del equipo confluyan hacia el interés de la organización.*
- *Persona habituada a trabajar por objetivos.*
- *Amplia experiencia en gestión con la administración.*

EXPERIENCIA PROFESIONAL

EXPERTO EN TRAMITACIONES Y GESTIONES CON LA ADMINISTRACION

18 años dedicados a la asistencia técnica, medioambiental, catastral y cartográfica (1997 -2014)

Puesto: Asistencia Técnica y Medioambiental (normativa, obligaciones medioambientales, gestiones catastrales, relaciones con la administración, ...)

Finalidad del puesto: Planificación, gestión y coordinación de los recursos humanos y materiales para el desarrollo de los proyectos asignados por Dirección Técnica. Consecución de los objetivos perseguidos y satisfacción de las necesidades del cliente.

Tareas y funciones: Elaboración de ofertas para licitación pública y clientes privados, planificación y desarrollo de los proyectos adjudicados, gestión económica de los mismos, asignación de recursos y coordinación de equipos de trabajo, gestión de proveedores, supervisión de calidad de los trabajos, control y cumplimiento de los plazos, seguimiento administrativo de expedientes ante diferentes organismos y relación directa con el cliente.

Empresas: ALCORCA, S.A. y REHUSA, S.A.

- *Elaboración de trabajos topográficos (levantamientos, deslindes, ...) en el trazado de la Autovía M50, Carretera M501 y Radial 5*
- *Redacción de informes periciales para expedientes de dominio, de mayor cabida, ... en parcelas rústicas del ámbito Distrito Norte de Alcorcón (Madrid)*
- *Redacción de informes de deslindes de Dominio Público Hidráulico y Vías Pecuarias*

Empresas: TRIBUNAL SUPERIOR DE JUSTICIA DE MADRID. Sala de lo Contencioso Administrativo. Sección : 001 Madrid.

- *Procedimiento 628/2008: Redacción del informe pericial medioambiental según la denominación dada en el Plan General de Ordenación Urbana de Madrid 1985.*

Empresa: EQUIPAMIENTOS MEDIOAMBIENTALES PARA LA EDFICACIÓN, S.L.

- *Estudio de viabilidad técnico económico de instalación solar para producción de ACS, para residencia de ancianos, de 220 camas, en Alcorcón.*
- *Estudio de viabilidad técnico económico de instalación solar para producción de ACS, para residencia de ancianos, de 230 camas, en Carabanchel.*
- *Estudio de viabilidad técnico económico de instalación solar para producción de ACS, para residencia de ancianos, de 300 camas, en Torreldones.*
- *Estudio de viabilidad técnico económico de instalación solar para producción de ACS, para residencia de ancianos, de 280 camas, en El Escorial.*
- *Estudio de viabilidad técnico económico de instalación solar para producción de ACS, para camping en Navalcarnero.*

- *Estudio de viabilidad técnico económico de instalación solar para producción de ACS, para bloque de 50 viviendas en Usera.*
- *Estudio de viabilidad técnico económico de instalación solar para producción de ACS, para bloque de 80 viviendas en Villaverde, con estudio de climatización pasiva (chimeneas).*
- *Estudio de viabilidad técnico económico de instalación solar para producción de ACS y calefacción, para vivienda unifamiliar en Las Rozas.*
- *Estudio de viabilidad técnico económico de climatización utilizando la inercia en garajes automatizados en edificios del centro urbano.*
- *Diseño de instalación solar para producción de ACS, en piscina cubierta, presentada a concurso para Madrid Olímpico 2.012.*

Empresa: IE3 INGENIERÍA MEDIOAMBIENTAL S.L.

➤ *Colaborador en los proyectos:*

Estudio y proyecto de adecuación de vertidos en el parque de maquinaria de Fomento de Construcciones y Contratas.

Cliente: Fomentos de Construcciones y Contratas S.A.

Proyecto de licitación de la Estación de Aguas residuales de Olivenza.

Cliente: Dragados y Construcciones S.A.

Proyecto de licitación de la Estación de Aguas Residuales de Talayuela.

Cliente: Dragados y Construcciones S.A.

Proyecto de licitación de la Estación de Aguas Residuales de Cabeza de Buey.

Cliente. Dragados y Construcciones S.A.

Redacción de proyecto de licitación de la Estación de Aguas residuales de Santanyi (Madrid), base y variante.

Cliente: Servicios y Procesos Ambientales S.A.

Redacción del proyecto de licitación para las obras de ampliación de la E.R.A.R de Valdebebas.

Cliente: Dragados y Construcciones S.A.

Redacción del proyecto de licitación de la Estación de Aguas residuales de Moaña, como parte del concurso denominado “Saneamiento integradle Moaña”.

Cliente: Dragados y Construcciones S.A.

Proyecto de licitación para las obras y explotación de la Estación de Aguas Residuales de Ocaña (Toledo).

Cliente: Servicios y Procesos Ambientales S.A.

Proyecto de concurso y obra de eliminación de olores en la E.D.A.R. de Barranco Seco (Las Palmas de Gran Canaria).

Cliente: Servicios y Procesos Ambientales S.A.

Proyecto de construcción y Aprovechamiento Hidroeléctrico Salto de Piedralaves (Ávila)

Cliente: Saltos de Tiétar.

Proyecto complementario Nº 1 del de construcción de las obras de depuración integral y reutilización de las aguas residuales del mar Menor-Sur (Murcia).

Cliente: Servicios y Procesos Ambientales.

Estudio de la situación actual y proyecto de acondicionamiento y reforma de Estaciones Depuradoras de Aguas Residuales de Hellín, Almansa, Caudete, Villarobledo y Tobarra (Albacete)

Cliente: Consejería de Obras Públicas – Junta de Comunidades de Castilla La Mancha.

➤ *Colaborador en proyectos de Asistencia Técnica:*

De estudio de adecuación de vertidos (para FCC)

De diseño de Estaciones de Aguas Residuales (para distintas administraciones y para empresas como Dragados y Construcciones o Servicios y Procesos Ambientales, S.A.)

Redacción de proyecto para obras de ampliación de E.R.A.R. (para Dragados y Construcciones)

De Construcción y Aprovechamiento Hidroeléctrico (para Saltos del Tiétar)

EXPERTO EN GESTION Y ADMINISTRACIÓN DE FINCAS RÚSTICAS Y EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS

12 años dedicados a la asistencia técnica agropecuaria, forestal y cinegética (2002-2014)

Puesto: *Asistencia Técnica agropecuaria, forestal y cinegética (normativa, obligaciones medioambientales, gestiones catastrales, relaciones con la administración, ...)*

Finalidad del puesto: *Planificación, gestión, coordinación e intermediación de los de prestación de servicios de ingeniería, empresas de servicios, recursos humanos y materiales para el desarrollo de los proyectos asignados.*

Tareas y funciones: *Gestión, tramitación y administración de fincas rústicas y de sus recursos naturales tales como agricultura, recursos forestales y cinegéticos Gestión y tramitación de todo lo concerniente con los cotos de caza. Gestión documental relacionada con las administraciones públicas, abarcando trámites catastrales, legalizaciones de pozos, legalizaciones de edificaciones rurales, trámites SIGPAC. Tramitación de subvenciones agroganaderas: ayudas directas PAC, ayudas agroambientales, ayudas FEADER. Asesoramiento en tratamientos fitosanitarios y control integrado de plagas. Planes de mejora para explotaciones agrarias. Estudios de mercado para viabilidad de explotaciones agrarias. Evaluación de nuevas alternativas de cultivo. Asignación de recursos y coordinación de equipos de trabajo, gestión de proveedores, supervisión de calidad de los trabajos, control y cumplimiento de los plazos, seguimiento administrativo de expedientes ante diferentes organismos. Segregaciones y cambios de titularidad de fincas rústicas. Medición de fincas, divisiones y particiones, deslindes y amojonamientos, agrupaciones y replanteos.*

Empresas: ALCORCA, S.A. y REHUSA, S.A.

- Proyecto de desmonte y puesta en cultivo de la finca “LA BUENA FE” en San Luis (Argentina) (2.100 hectáreas)
- Proyecto de explotación forestal de bosques en Secaria, Valea Doftanei y Sotrile en Rumanía (1.243 hectáreas)
- Explotaciones agropecuarias de cereal y leguminosas en Alcorcón, Leganés y Móstoles (350 hectáreas)
- Explotaciones agropecuarias de olivar en Córdoba y Jaén. (400 hectáreas).
- Gestión cinegética de los cotos de caza M-11023, M-11024 y M-11027 de Madrid

EXPERTO EN COORDINACION, GESTION E IMPARTICIÓN DE CURSOS PARA LA FORMACION DE ALUMNOS EN EL SECTOR MEDIOAMBIENTAL

4 años dedicados a la coordinación, gestión, planificación, seguimiento e impartición (1997 – 2001)

Puesto: Coordinador de Cursos especializados en Medioambiente.

Finalidad del puesto: Coordinación, planificación, gestión de los recursos humanos y materiales para el desarrollo de los cursos especializados en medioambiente. Consecución de los objetivos perseguidos y satisfacción de las necesidades del alumnado.

Tareas y funciones: Elaboración de programas formativos, coordinación, planificación y desarrollo de los cursos adjudicados, gestión económica de los mismos, asignación de recursos y coordinación de equipos de trabajo, gestión de proveedores, supervisión de calidad de los cursos, control y cumplimiento de los plazos, seguimiento administrativo de expedientes ante diferentes organismos y relación directa con alumnado.

Empresa: IE3 INGENIERIA MEDIOAMBIENTAL, S.L

- Coordinador de cursos del Instituto Madrileño para la Formación (IMAF). Comunidad de Madrid:
 - “Responsabilidad civil por daños al medio ambiente” . 150 horas.
 - “Legislación y jurisprudencia sobre vertidos líquidos industriales”. 200 horas.
 - “Protección del medio natural” . 150 horas.
 - “Optimización ambiental en la edificación” . 150 horas.
- Coordinador de cursos de formación para U.G.T.:
 - “Especialista en silvicultura” . 150 horas.
- Coordinador e impartición de cursos para el instituto Municipal de Empleo para la Formación Empresarial (I.M.E.F.E.). Ayuntamiento de Madrid:
 - “Técnico en Diseño de Instalaciones de Depuración de Aguas Industriales”. 400 horas.

- “Especialista en Planificación y Modelización de los Recursos Hidráulicos”. 300 horas.
- “Técnico especialista en Regulación legal de la Gestión Integral del Agua”. 300 horas
- “Técnico en Diseño y Explotación de Depuradoras mediante Programas Informáticos de Depuración”. 350 horas
- “Operadores de Depuradoras de Aguas Residuales”. 320 horas
- “Técnico en Sistemas de Depuración para pequeñas localidades”. 300 horas.
- “Técnico en reutilización de Aguas residuales y Tratamientos terciarios”. 300 horas.
- “Especialista en Técnicas de Simulación y Estadística Aplicadas a la Ordenación del Territorio y el Medio Ambiente”. 150 horas.
- “Consultor-Auditor ambientalista”. 150 horas
- “Técnico en instalaciones de energía solar”. 150 horas.
- “Técnico en contaminación acústica”. 150 horas.
- “Técnico en estadística para Técnicas Ambientales”. 150 horas.
- “Especialista en Regulación Legal de los Residuos Sólidos Urbanos”
- “Técnico en sistemas naturales de depuración”. 300 horas.
- “Técnico en Control y Evaluación de la Contaminación ambiental”. 350 horas.
- “Técnico en separación y reciclaje de Residuos Sólidos Urbanos”. 300 horas.
- “Técnico en reutilización de aguas”. 300 horas.
- “Técnico en Gestión de la Contaminación Difusa”. 300 horas.
- “Especialista en descontaminación de aguas de origen industrial”. 300 horas.
- “Desarrollo y normalización del Derecho Ambiental”. 400 horas.
- “Técnico en separación y reciclaje de Residuos Sólidos Urbanos”. 300 horas.
- “Especialista en Técnicas de Simulación y Estadística Aplicadas a la Ordenación del Territorio y el Medio Ambiente”. 150 horas.
- “Técnico en contaminación de las aguas subterráneas”. 150 horas.
- “Legislación Medioambiental en la Unión Europea: Su aplicación en España”. 400 horas.

DATOS DE INTERÉS

ASOCIACIONES

- SOCIO Nº 306 de la Asociación de Peritos Colaboradores con la Administración de Justicia de la Comunidad de Madrid (Especialidad Medioambiente)
- SOCIO Nº 19 de la Asociación de Ambientólogos de Madrid