

BEATRIZ DE HARO HOSTENCH

Tfnos: 654 256 509

954 719 202

e-mail:beadeharo@hotmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/beatrizdeharo>

Residente en: Gines (Sevilla)



Ingeniera de Montes/I.T. Agrícola titulada máster en paisajismo de dilatada experiencia como ingeniera proyectista en el sector medioambiental y alto nivel de inglés.

Certificadora de Eficiencia Energética de Edificios.

Profesional polivalente, especializada en proyectos de ingeniería agroambiental y diseño del paisaje, dirección de equipos de inventario forestal y experiencia como coordinadora de seguridad y salud, ofreciendo siempre el mayor grado de compromiso y rigor técnico en sus obras.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

2001- 2016 **Grupo Tragsa.** (Holding público de empresas especializadas en desarrollo del medio rural y conservación de la naturaleza, actividades de ingeniería, consultoría y asistencia técnica en materia agrícola, forestal, de desarrollo rural, de medioambiente y de medio marino).

- 2001-2016 **Responsable Técnica de Proyectos de ingeniería en el sector medioambiental** Gestión y coordinación de proyectos con el cliente/administración, dirección de trabajos de campo y redacción, firma y gestión documental. Destacando los siguientes proyectos entre un total de 40 realizados:

Diseño de áreas periurbanas y parques forestales

- Diversificación del paisaje agrario mediante creación de bosquetes de quercíneas y sotos forestales en las fincas “Las Turquillas”, T.M. Osuna y “Las Islas”, T.M. Écija. Septiembre 2010
- Actuaciones de mejora paisajística en el entorno del humedal Cerro de las Cigüeñas, T.M. de Los Palacios y Villafranca (Sevilla). Septiembre 2010
- Restauración ecológica y paisajística de los parajes “Atalaya” y “Cerro de Santa Brígida”, T.M. de Camas (Sevilla). Septiembre 2010

Actuaciones de recuperación de zonas degradadas

- Redacción de 7 proyectos de clausura, sellado y restauración ambiental de vertederos municipales entre los años 2014 y 2016, en los TT.MM. de Villacarrillo y La Guardia de Jaén (Jaén), Écija, Arahal, Morón de la Frontera (Sevilla), Puerto Serrano (Cádiz) y Cumbres Mayores (Huelva).

Fomento y mejora del uso público en Espacios Naturales Protegidos

- Restauración de Zona Húmeda Degrada en Calatilla-Salinas. Paraje Natural Marismas del Odiel, Huelva. Noviembre 2009.
- Restauración de graveras y pantanetas de agua dulce y otras zonas húmedas transformadas en el Odiel (Huelva). Mayo 2009.
- Proyecto de Actuaciones de Mejora de Monumentos Naturales en la Provincia de Huelva. Mayo 2009.
- 2015 **Revisión del Inventario de Caminos Forestales en Andalucía (REDVIA):** formando parte del equipo de análisis de información y preparación de la base de datos

cartográfica en SIG de la red viaria con una longitud estimada de 20.000 km en montes públicos; comprobación y toma de datos en campo y volcado de datos de los caminos en la base de datos geográfica y elaboración de informes finales de diagnóstico de la red viaria.

- 2011-2015 **Coordinación de Seguridad y Salud** en obras de ejecución de mejora de caminos rurales incluidos en el **Plan Encamina2** en el marco del Plan de Choque, en varios municipios de las provincias de Huelva y Sevilla.
- 2013-2014 **Encuestas de uso de productos fitosanitarios** para el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.

FORMACIÓN ACADÉMICA Y FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Máster Universitario de Jardinería y Paisaje (600 horas). Universidad Politécnica de Valencia. 2005- 2008

Ingeniera de Montes. Gestión del Medio Ambiente Natural. Universidad Santiago de Compostela. 1997 – 2001

Ingeniera Técnica en Explotaciones Agropecuarias Universidad de Sevilla. 1991 – 1995

Certificador de Eficiencia Energética de Edificios. ETRES consultores. 2016

Curso de Feng Shui, Armonía en el Habitat para Casas y Jardines. Paisajismo Digital SL. 2016

Título de Coordinador de Seguridad y Salud en la construcción (200 horas). ACEDIS.

ArcGis Nivel avanzado (25 horas). Grupo Tragsa.

Master en Evaluación de Impacto Ambiental (500 horas). Instituto de Investigaciones Ecológicas.

IDIOMAS

Nivel de inglés: Alto

INFORMÁTICA

Manejo de las herramientas informáticas promovidas por el Ministerio de Industria, energía y Turismo y por el Ministerio de Fomento que permiten obtener la certificación de eficiencia energética de cualquier edificio: Herramienta Unificada/HULC (viviendas unifamiliares, individuales o en bloque, terciario), CE3 y CE3X (edificios existentes) y CALENER GT (gran terciario).

Elaboración de presupuestos: Presto, nivel profesional. Menfis, nivel usuario.

Cartografía y teledetección: ArcView, ArcMap, Autocad. Nivel profesional.

Diseño: Autocad, nivel profesional. Corel Draw, Adobe Photoshop, Macromedia Freehand, nivel usuario.

Herramientas de análisis: HEC-RAS, nivel usuario avanzado.

Ofimática: Word, Excel, PowerPoint, nivel profesional. Access, nivel usuario.

OTROS DATOS DE INTERÉS

Conocimientos de fengshui para su aplicación en el diseño del habitat exterior.

Carnet de conducir B-1 con disponibilidad de vehículo propio.

Se pueden aportar referencias.