



MARÍA MORENO MINGUITO
INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL
ESPECIALIDAD EN ELECTRICIDAD

INFORMACIÓN PERSONAL

Nombre

María Moreno Minguito

Dirección

**C/ María Santos Colmenar, 6, 4º 3
28703 Madrid**

Teléfono

+34 600492098

E-mail

mariamorenominguito@gmail.com

Nacionalidad

Española

Fecha de Nacimiento

17/11/1985

FORMACIÓN ACADÉMICA

10/2011- Cursando

Máster en Ingeniería Electromecánica - Distribución de Energía Eléctrica (a falta de Trabajo Final de Máster)
Universidad Politécnica de Madrid (UPM), Madrid

10/2010 - 09/2011

Curso de Complementos Formativos del Máster de Ingeniería Electromecánica
Universidad Politécnica de Madrid (UPM), Madrid

09/2003 - 07/2009

Ingeniero Técnico Industrial – Especialidad en Electricidad (Intensificación centrales y redes)
Proyecto fin de carrera: “Análisis técnico de módulos fotovoltaicos”
Calificación: 9
Universidad Politécnica de Madrid (UPM), Madrid

CURSOS

2010

Electricidad aplicada a TV y Radio (50h)
IRTVE, Madrid

Seguridad y prevención de accidentes en trabajos en altura (10h)
IRTVE, Madrid

2011

Prevención de riesgos laborales básico (60h)
IRTVE, Madrid

2012

Climatización (63h)
Universidad Politécnica de Madrid (UPM), Madrid

Acústica(63h)
Universidad Politécnica de Madrid (UPM), Madrid

EXPERIENCIA PROFESIONAL

05/2013- 06/2014

Máster en Ingeniería Electromecánica en SCHINDLER

- Colaboración en la organización de trabajos y personal, en el área de montaje y mantenimiento de ascensores y escaleras mecánicas.

08/2010 - 06/2012

Ingeniero Técnico Industrial Eléctrico en RTVE

- Elaboración de Informes Técnicos.
- Asesoramiento y control de Proyectos de Ejecución de Obra.
- Representación de la propiedad en desarrollo de obras e instalaciones, efectuando labores de supervisión técnica y económica.

07/2010 - 08/2010

Ingeniero Técnico Industrial Eléctrico en TEPROELEC

- Colaboración en la elaboración de Proyectos de instalaciones eléctricas, Proyectos de Seguridad y Salud, Planes de Seguridad y Salud, y Presupuestos de Obra.

03/2010 - 06/2010

Ingeniero Técnico Industrial Eléctrico en Gnera Energía y Tecnología

- Consultoría eléctrica.
- Representación de instalaciones de Régimen especial en el mercado eléctrico.
- Control de las Medidas eléctricas de dichas instalaciones.
- Realización de previsiones de la generación eléctrica de centrales hidráulicas y parques fotovoltaicos.

IDIOMAS

Inglés

Nivel Alto (Escrito y Oral fluido)

INFORMÁTICA

Nivel Alto

- Autocad
- Mathcad
- Simetrix
- Zelio
- Visual C++

Nivel Medio-Alto

- Windows, Linux
- Office: Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft Access, Microsoft Power Point, Microsoft Outlook.
- Oracle, SQL Server, Matlab, Cyclepad, Presto, SAP.

HABILIDADES PROFESIONALES

Motivación e iniciativa.

Excelente capacidad de trabajo en equipo y comunicación.

Gran capacidad de trabajo, aprendizaje y adaptación.

Pensamiento crítico y creativo

OTROS DATOS DE INTERÉS

Permiso de conducir B y coche propio

Disponibilidad para viajar

Colegiada en el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Madrid