



# ARTURO DE LAS HERAS

Ingeniero Electrónico

## EXPERIENCIA LABORAL

### INGENIERO COMERCIAL

[TECNOSEÑAL Grupo TECNOVE \(Enero 2016 - Actualidad\)](#)

Dirección de proyectos, soporte técnico y comercial.

- Elaboración de ofertas técnicas y económicas para concursos públicos y privados.
- Prescripción de soluciones digitales:

Señalización Electrónica e información al viajero, Videowall, Pantallas de LED fijas y embarcadas, Dígitos electrónicos, Marcaprecios de Gasolineras, Gestores de Colas, Directorios Digitales, Paneles de Mensajería Variable.

### GERENTE DE RESULTADOS, RESPONSABLE TÉCNICO

[AtoS \(2015\)](#)

Gerente de resultados de sede. Responsable de Formadores. Supervisor técnico de instalaciones.

- 28th South East Asian Games **Singapur**
- XXVIII Universiada Gwangju – **Corea del Sur**
- XVII Pan American Games Toronto – **Canadá**
- Parapan American Games Toronto – **Canadá**

### BECA MASTERCLASS

[CGI, Lógica \(2015\)](#)

Masterclass funcional de SAP de los módulos MM,SD,FI y CO y de programación en ABAP IV Orientado a Objetos

### VENUE RESULTS MANAGER

[AtoS \(2014\)](#)

Venue Results Manager. Formador de voluntarios  
4th Asian Beach Games Phuket-**Tailandia**

### INGENIERO DE PRODUCTO ELECTRÓNICO

[Epinganillopro.com \(2013\)](#)

Personal del departamento de electrónica y diseño industrial. Diseño del producto. Carcasa, anillo inductor y unidad de amplificación

### DELINEANTE EN PRÁCTICAS

[JG Ingenieros \(2012\)](#)

Becario en periodo universitario. Elaboración de planos de construcción.

### TÉCNICO ELECTRÓNICO DE LABORATORIO

[ADT & Tyco \(2008\)](#)

Mantenimiento unidades de video robotizadas y grabación digital y CCTV

## FORMACIÓN ACADÉMICA

### INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL

[Universidad Politécnica de Madrid \(2013\)](#)

Ingeniero Técnico Industrial (Electrónica Industrial y Automatismos). Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial (U.P.M).

### TÉCNICO SUPERIOR ELECTRÓNICA

[Instituto Politécnico Salesianos de Atocha \(2007\)](#)

Formación Profesional de Grado Superior en Diseño y Construcción de Prototipos Electrónicos.

## HABILIDADES Y RECONOCIMIENTOS

- Informática y programación: **C++**, **ABAP**, **Ensamblador y VHDL**, **Autocad** (2D multilayer y alámbrico), **Orcad** (Capture and Layout), Siemens Simatic S5-S7 Automation Course (300h.), **MS Office** Excel, Access, Word, Powerpoint y Outlook
- Carnet de conducir (A,B) vehículo propio
- Medalla de oro competición robots rastreadores CYBERTECH UPM 2010.
- Instructor de Soporte Vital Básico y Desfibrilador. (Semicyuc).
- Múltiples estancias en Estados Unidos y Rusia, asistencia a cursos de inglés avanzado en comercio electrónico y mantenimiento de equipo industrial.

### Arturo de las Heras Rodríguez

Calle Castillo 24, 4º Izq.  
28010, Madrid

Tlf.:(+34) 655027118

Skype: arturoherasrodriguez  
arturoherasrodriguez@gmail.com  
linkedin.com/in/arturoheras

## EXTRACTO

Ingeniero Electrónico, realizando actualmente labores prescriptivas en materia de, Cartelería Digital, Señalización Electrónica Vial y Gestores de Colas.

Apasionado por las aplicaciones de la tecnología en diversos campos, buscador incansable de soluciones técnicas, entusiasta y autodidacta.

Me considero Tecnólogo e Ingeniero, dedicando mis conocimientos técnicos en orientarlos al cliente y asesorarle en su propio lenguaje.

Atento al detalle, mañoso, analítico, predispuesto a viajar y al trabajo en grupo.

## IDIOMAS

ESPAÑOL

INGLÉS

RUSSO

FRANCÉS



**Inglés:** Nivel C1 Advanced IELTS  
British Council

**Ruso:** Nivel A2 ПГУПЦ Universidad  
Estatad de Transportes San  
Petersburgo

**Francés:** Pre-Intermedio