CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES:

Nombre y Apellidos: Jose Maria Varo Aguilera

N.I.F.: 29.480.457 – T

Domicilio: Pagés del Corro, 125 - 2º B

Localidad: 41.010 Sevilla
TFNO: 647 – 54.19. 19
Carné de conducir: A y B (coche propio)
Correo: jmvaro@copitise.es

FORMACIÓN ACADÉMICA:

Período: 1.987 – 1.990

Título: Ingeniero Técnico de Telecomunicaciones

Especialidad: Equipos Electrónicos

Centro: Universidad de Alcalá de Henares

Período: 2.005 – 2.008

Título: Ingeniero Técnico Industrial

Especialidad: Electrónica Industrial Centro: Universidad de Sevilla

EXPERIENCIA LABORAL:

Período: 2.001 – 2013

Puesto: Director Oficina Técnica Empresa: Ictel Consulting, S.L.

(Estudio de Ingeniería de Edificación)

Descripción: - Diseño y desarrollo de los proyectos, informes, estudios técnicos y la

dirección y la supervisión de obras e instalaciones.

- Gestión de los proyectos y obras en Organismos Oficiales, Empresas

Suministradoras, Contratistas e Instaladoras.
- Dirección de un equipo de 9 personas.
- Control y seguimiento de los presupuestos.

Responsable de selección de personal técnico.
Relación con proveedores y Organismos Oficiales

- Evaluación de los resultados del equipo y asignación de comisiones.

Período: 1.997 – 2.001 Puesto: Staff -Técnico

Empresa: Sogecable, S.A. (Canal Satélite Digital y Canal +)

(Radiodifusión de TV, acceso condicional, servicios interactivos)

Descripción: - Responsable Técnico para Andalucia, Ceuta y Melilla

Lanzamiento de la TV digital en las infraestructuras colectivas.
Formación técnica a distribuidores-instaladores de la delegación.
Asignación de instalaciones, control de calidad y seguimiento.

- Resolución de incidencias técnicas.

- Mantenimiento y adecuación del stock de aparatos a distribuidores.

- Responsable de selección de instaladoras externas.

- Responsable de un equipo de más 40 instaladoras externos.

- Relación con proveedores y Organismos Oficiales

Período: 1.991 – 1.997
Puesto: Técnico-Comercial
Empresa: Televés, S.A.

(Fabricante de elementos de electrónica de

consumo) Descripción: - Responsable Técnico para Andalucia, Ceuta y

Melilla

- Presentación de productos nuevos.

 Formación de nuevas tecnologías de telecomunicación a agentes comerciales y distribuidores.

- Redacción de proyectos de instalaciones de telecomunicación.
- Seguimiento acciones comerciales y desarrollo de la red comercial.
- Responsable de las relaciones con grandes clientes.
- Captación de nuevos clientes y fidelización de los existentes

OTROS DATOS:

Idiomas: Inglés Técnico: nivel medio

Francés: nivel medio

Informática: Windows, Word, Excel, Power Point, Access, Internet

AutoCAD, Presto, dmElect, Dialux, ...

Cursos recibidos: - Formación de formadores

- Trabajo en Equipo y Comunicación (Advisers in Business Group,

S.A.)

- Simulación de Negocios (Advisers in Business Group, S.A.)

- Barniz Comercial y Valor Añadido (Advisers in Business Group, S.A.)

- Gestión del Tiempo (Advisers in Business Group, S.A.)

- Atención al Distribuidor y Calidad de Servicio (Advisers in Business

Group, S.A.)

- Alumbrado y Eficiencia Energética (Philips S.A.)

- Aislamiento y Acondicionamiento Acústico (Inasel, S.L)

- Reglamento de Líneas Eléctricas de Alta Tensión (COPITISE)

- Instalaciones Térmicas en Edificios (COPITISE)

- Alumbrado y Eficiencia Energética (COPITISE)

- Proyecto, cálculo y dimensionado de instalaciones de protección

contra incendios (COPITISE)

Cursos impartidos:

- Reglamento Técnico de Infraestructura Común de Telecomunicaciones (Forcem)

relecomunicaciones (Forcem)

- Instalaciones de Telecomunicaciones (Asociación Provincial de

Empresas Instaladoras de Sevilla - Epyme)

- Curso F.P.E. de la Consejería de Empleo con № de expediente 41/2010/J/483 sobre "Montaje y mantenimiento de infraestructuras de

telecomunicaciones en edificios" de 450 horas.

- Curso sobre "Infraestructura Comunes de Telecomunicaciones II" de

16 horas. Realizado en el marco del Subsistema de Formación

Profesional para el Empleo, subvencionado por el Servicio de Empleo Estatal y solicitado por la Fundación del Metal para la Formación, Cualificación y el Empleo. Organizado por FENIE para la Asoc. Prof.

PYME de Instalaciones de A.T. B.T. de Cádiz (PROFECA).

Colaboraciones: Jornadas Técnicas de Instalaciones de Telecomunicación con las

asociaciones de instaladores eléctricos de Sevilla (E.P.Y.M.E.) y

Huelva (F.O.E.).