



Victor Cortés Abad

Fecha de nacimiento: 02/02/1974 | **Nacionalidad:** Española | **Sexo** Masculino |

(+34) 652100340 | vcoraba@gmail.com |

Urb. Casablanca III, Parcela 35, 34419, Husillos, España

● EXPERIENCIA LABORAL

01/04/2016 – ACTUAL – Birmingham, Reino Unido

FIELD SERVICE ENGINEER – THE BINDING SITE

Field Service Engineer.

Instalación, reparación y mantenimiento de Analizadores in Vitro, IVD, Incluyendo conexión al LIMS-LIS, desarrollo de herramientas hardware y software para facilitar el diagnóstico de las averías.

Este trabajo exige una formación multidisciplinar en electrónica, hidráulica, neumática, mecánica, programación, Redes, protocolos de comunicación etc.

Mi actual área de trabajo comprende un triángulo que se extiende desde San Sebastián, hasta el Ferrol y Coimbra en Portugal y ocasionalmente me desplazo a Madrid para suplir vacaciones de otros compañeros, bajas o picos de trabajo.

01/06/2013 – 29/04/2016 – Barcelona, España

FIELD SERVICE ENGINEER – SISEMED

Field Service Engineer.

Servicios Integrales de Soporte a la Electromedicina (Sisemed) lidera la oferta de servicios en gestión de equipamiento de Medical Devices, pudiendo actuar en todo el ciclo de vida de los equipos.

En la que Trabajo en todo tipo de equipos médicos y de Diagnóstico in vitro realizando reparaciones como contrata para Ardia, Stago y Roche entre otros.

Área de trabajo con sede en Madrid dando soporte a nivel Nacional.

01/01/2012 – 01/06/2013 – Madrid, España

TECNICO ELECTROMEDICINA – AGENOR MANTENIMIENTOS

Especialista del servicio de Hemodiálisis (Fresenius 4008, 5008, Gambro ak200s ultra, la planta de agua de osmosis inversa, consultas externas Oftalmología y equipos de laboratorio, etc. Mantenimientos preventivos y correctivos de todos los equipos médicos del hospital. Configuración y mantenimiento del sistema informático, de la Intranet y del servidor WEB IIS, Servidor FTP, servidor HSF, y sistemas de Administración remota.

01/11/2001 – 01/06/2011 – Barcelona, España

FIELD SERVICE ENGINEER – W.M. BLOSS

Responsable del NorOeste del servicio técnico W.M. Bloss.

Instalación, reparación y demostración de uso de equipos médicos de diagnóstico Angiografía computerizada orientada a tele-medicina. Campímetros computerizados. Lámparas de hendidura normales y con captura digital, Topógrafos digitales. Keratometros. Biometros. (de ultrasonidos y ópticos) Lasik. Láser YAG. 1024 Nm, Láser SLT. Láser para fotocoagulación e iridectomías (verde 532 nm). Tomografía con Láser de seguimiento (OCT). Control y asesoración de técnicos externos subcontratados Instalación, reparación y demostración de uso de equipos quirúrgicos. Vitreotomía y facoemulsificadores (por bomba peristáltica y Venturi, eléctricos y neumáticos) Microscopios quirúrgicos, (oftalmológicos y neurológicos) Equipos de navegación 3D para microscopios. Camillas de quirófano (de uso generalizado en quirófano), Sillones quirúrgicos. Unidades de frío, Fuentes de luz halógenas, Fuentes de luz Xenón. Redes Locales, Redes WAN. Administración de sistemas.

● EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

01/09/1991 – 15/06/1996 – Villamiur de Cerrato, España

TÉCNICO ESPECIALISTA EN ELECTRÓNICA DE EQUIPOS INFORMÁTICOS. – IES Salesianos Don Bosco Villamiur de Cerrato

<https://centrodonbosco.es/>

● **COMPETENCIAS DE IDIOMAS**

Lengua(s) materna(s): ESPAÑOL/CASTELLANO

Otro(s) idioma(s):

	COMPRENSIÓN		EXPRESIÓN ORAL		EXPRESIÓN ESCRITA
	Comprensión auditiva	Comprensión lectora	Producción oral	Interacción oral	
INGLÉS	C1	C2	C1	C1	C1

Niveles: A1 y A2 (usuario básico), B1 y B2 (usuario independiente), C1 y C2 (usuario competente)

● **COMPETENCIAS DIGITALES**

Trabajo en equipo | Responsabilidad en el trabajo | Microsoft Office (Word, Excel, Access, Power Point, Outlook...) | Dominio de herramientas de google (Gmail Drive Google forms etc) | visual c# | Mantenimiento, soporte, helpdesk, diseño e implementación de redes