

► Eduardo Alfonso Meroño

Lugar y Fecha de Nacimiento: Brandsen, 7 de Mayo de 1974

Edad y Estado Civil : 41 años, Casado, 2 hijos

CUIL : 20-23325667-7 DNI: 23325667

Domicilio: Cambrin 364, Trelew, Chubut

Teléfono: 0280 - 15 4414405 / 4425396

alfonso.merono@gmail.com

FORMACION ACADEMICA

Ingeniero Electrónico (Informática y Telecomunicaciones) U.B.A.

Universidad de Buenos Aires, Argentina. 2003.

EXPERIENCIA DOCENTE

- 2015 **FISICA II, JTP, Interino, UNPSJB**, Facultad de Ingeniería Trelew.
Desde el 01/04/2015 hasta 31/03/2016 RES CDFI 058/15.
- 2015 **ALGEBRA, Auxiliar de Primera, Regular, UNPSJB**, Facultad de Ingeniería Trelew.
Desde 01/08/2015 hasta 31/07/2019 RES CDFI 209/15.
- 2015 **FISICA II, Auxiliar de Primera, Interino, UNPSJB**, Facultad de Ciencias Naturales,
Trelew.
Desde el 01/04/2015 hasta 31/03/2016 RES CDFCN 638/14.
-
- 2014 - 2015 **FISICA II, JTP, Interino, UNPSJB**, Facultad de Ingeniería Trelew.
Desde el 01/04/2014 hasta 31/03/2015 RES CDFI 052/14.
- 2014 - 2015 **ALGEBRA, Auxiliar de Primera, Interino, UNPSJB**, Facultad de Ingeniería Trelew.
Desde 01/04/2014 hasta 31/03/2015 RES CDFI 032/14.
- 2013 - 2014 **FISICA II, Auxiliar de Primera, Regular, UNPSJB**, Facultad de Ingeniería Trelew.
Desde 01/08/2012 hasta 31/07/2016 RES CDFI 078/12. (en licencia desde 01/04/2014)
Nota: Debido a la renuncia del JTP, durante el año 2013 he asumido las tareas del mismo.
- 2013 **Talleres de Tecnología Aplicada, Docente Titular, Universidad del Chubut.**
Desde el 18/03/2013 al 30/06/2013 RES. UCH 35/2013
- 2012 - 2013 **FISICA II, Auxiliar de 1ra, Interino, UNPSJB**, Facultad de Ingeniería Trelew.
Desde el 09/05/2012 al 31/07/2012, RES. DFI 498/12.

GESTION UNIVERSITARIA

- 2014 - Hoy **Comisión Asesora Departamental, Departamento de Fisica, UNPSJB**,
Facultad de Ingeniería Trelew. CDFI 108/14. Años 2014 - 2015

CURSOS

- 2015 **Modelado 3D - Blender.** Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva,
Gobierno del Chubut.
- 2009 **Sistemas de Tiempo Real con Requerimientos Heterogéneos,** Universidad de la
Patagonía San Juan Bosco, Puerto Madryn. Curso de Posgrado.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

- 2013-Hoy **Personal Profesional.** Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Gobierno del Chubut. Dirección de Proyectos de Software y Redes. Responsable proyecto IDE Chubut (tecnologías GIS y virtualización). Administración de la Red. Bases de datos y procesos internos. Asesoramiento a la coordinación operativa de el Plan Nacional de Telecomunicaciones.
-
- 2012 – 2013 **Director General de Gestión de las Tecnologías de la Información y Comunicación.** Secretaría de Ciencia, tecnología e Innovación Productiva. Responsable de la coordinación operativa con el Plan Nacional de Telecomunicaciones. Responsable de la Infraestructura y el Plan Provincial de Telecomunicaciones.
- 2010 – 2012 **Director General de Formación Científica y Tecnológica.** Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación, Gobierno del Chubut. Programa de popularización de la ciencia, Registro Provincial de Información Científica, Programas de Becas de Doctorado y Formación de RRHH.
- 2009 – 2010 **Asesor de Gobierno,** Ministerio de Coordinación de Gabinete, Gobierno del Chubut. Sistema de Gestión de Calidad en la Policía de la Provincia del Chubut, Participación en Proyecto de Videovigilancia Urbana.
- 2008 – 2009 **Subsecretario de Modernización del Estado,** Gobierno del Chubut. Principales proyectos generados: Sistema de Gestión de Calidad y Libro de Guardia Digital en la Policía de la Provincia del Chubut, Sistema Informático de Pretensos Adoptantes, Sistema de Autorización y Control de Viáticos.
- 2007 – 2008 **Asesor de Gobierno,** Ministerio de Coordinación de Gabinete, Gobierno del Chubut. Asesoría en Seguridad Informática, Diseño de proyecto de redes de meteorología.
- 2006 – 2007 **Ingeniero de Desarrollo,** Acierta-IT Solutions, Madrid, España. Programación de Sistema de Gestión de Calidad de VoIP. Programación de software de PC y microcontroladores. Programación de comunicaciones TCP/IP. Desarrollo de software de instalación y licencias. Depuración del sistema.
- 2004 – 2006 **Ingeniero de desarrollo.** IBQ S.L. Terrassa, España. Diseño e implementación de instrumentación de procesado en línea y equipos de mesa de biosensores (sensores ISE, pH, ORP, conductividad, etc.). Programación de software empotrado. Diseño analógico y digital de circuitos de sensores, interfaces de E/S, comunicaciones, etc.
- 1998 – 2003 **Ingeniero de diseño e implementación electrónica.** BYM Sistemas. Buenos Aires, Argentina. Diseño de equipos de medición y control de pH y ORP, para piscinas y reservas acuíferas. Programación de software empotrado y de PC. Diseño analógico y digital de interfaces de E/S, sensores, etc. Diseño de PCB.
- 1995 - 1998 **Desarrollador de Software.** SELIS S.A., Buenos Aires, Argentina. Sistemas de codificación e identificación en PDA's. Instalación y puesta en marcha.
- 1994 -1995 **Técnico Informático.** ROCHE S.A.Q.e I., Buenos Aires, Argentina.
- 1993 – 1994 **Técnico - administrativo comercial.** DASTEC S.R.L., Buenos Aires, Argentina. Asesoramiento y venta de sensores industriales de presión, caudal, temperatura y gases.

IDIOMAS

Castellano:	Lengua materna	Inglés:	Nivel alto
Francés:	Nivel medio	Catalán:	Nivel básico

REPÚBLICA

ARGENTINA

Universidad de Buenos Aires
Facultad de Ingeniería

El Rector de la Universidad y el Decano de la Facultad

Don *cuando*: Eduardo Alfonso Merodio,

natural de la Provincia de Buenos Aires, ha terminado el 17 de julio de 2003 los estudios correspondientes a la carrera de Ingeniería Electrónica.

Por tanto, de acuerdo con lo dispuesto en las normas vigentes en esta Universidad se expedirán el presente título de Ingeniero Electrónico.

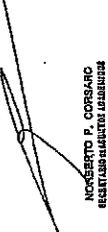
Buenos Aires, 20 de junio de 2004.

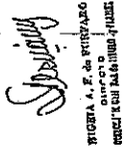

DR. OSCAR GERSHBERG FRIAS
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA


DR. JUAN CARLOS ESTEBANIZ
SECRETARIO A. A.
FACULTAD DE INGENIERIA
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES


FIRMA DEL INTERESADO


WILLIAM JON ENGLISH
RECTOR


ROBERTO P. COSSARO
REGISTRADOR JURÍDICO


VICTORIA A. P. DE FERRAZO
SECRETARÍA GENERAL DE INGENIERIA

REGISTRADO EN EL LIBRO GENERAL DE GRADOS N.º 17 FOLIOS 25 CON EL N.º 27