

Montevideo, setiembre 2016

Alejandro R. Perroni Gonzalez



Datos Personales

Fecha de Nacimiento: 11 de agosto de 1967 Nacionalidad: uruguaya e italiana Documento de Identidad: 3.256.551-5

Información de Contacto

Domicilio: Iturriaga 3567 / 301 – Montevideo

Teléfono: +598 93 843 888

Correo electrónico: perroni.alejandro@gmail.com

Formación Académica

Posgrado en Finanzas

Universidad de la República Facultad de Ciencias Económicas y Administración Agosto 2002

Contador Público

Universidad de la República Facultad de Ciencias Económicas y Administración Febrero de 1993

Posiciones actuales

Director Clerk.

Junio de 2014 a la fecha

Clerk es una compañía orientada a la consultoría y la prestación de servicios en el mercado energético

Asesor en Mercados Energéticos ACODIKE

Marzo de 2015 a la fecha

Acodike S.A. es la compañía pionera y líder en el mercado de distribución de Gas Licuado de Petróleo en el Uruguay

Presidente Smart Green Uruguay

Noviembre 2011 a la fecha

Smart Green Uruguay S.A. es una compañía orientada al desarrollo de proyectos de eficiencia energética y de energías renovables no convencionales, especialmente la energía solar

Astidev S.A.

Noviembre 2012 a la fecha

Astidey S.A. es una compañía que tiene en desarrollo un parque eólico de 50 MW en la localidad de Talas del Maciel, Flores, Uruguay

Posiciones corporativas más importantes

Vicepresidente Acodike Supergás S.A. Noviembre 2010 a marzo 2015

Director Gas Uruguay Junio 2012 a junio de 2015

Gerente General UTE
Julio de 2007 a noviembre 2010

Gerente de División Económico Financiera UTE Mayo 2003 a julio de 2007

Gerente de Sector Administración UTE Junio 1997 a mayo 2003

Subgerente de Planificación Estratégica UTE Agosto 1994 a junio 1997

Administración Nacional de Usinas y Trasmisiones Eléctricas (UTE)

UTE es una compañía propiedad del estado uruguayo responsable por la generación, trasmisión, distribución y comercialización de energía eléctrica en todo el territorio del país, con más de 1,3 millones de clientes.

UTE tiene más USD 6.000 millones en activos, y más USD 1.900 millones de ventas anuales.

La compañía tiene una capacidad instalada de generación superior a los 1.800 MW en potencia hidroeléctrica, térmica y eólica, y 4.400 km de red de trasmisión. La red de distribución tiene más de 80.000 km y anualmente entrega a los consumidores más de 10.000 GWh.

Consultorías

Identificación de escenarios, tendencias, objetivos y regulaciones asociados a la iniciativa *Sustainable Energy for All*

Contratante: BID Independiente Setiembre 2013 a marzo 2014

Informe Uruguay para la iniciativa Sustainable Energy for All

Contratante: PNUD y BID

Independiente

Setiembre 2012 a mayo 2013

Análisis energético y regulatorio de una planta de biocombustibles

Contratante: Teyma – Abengoa

Independiente asociado con TST Consultores

Mayo 2011 a julio de 2011

Reestructura de los procesos de Planificación y Administración

Contratante: CADAFE y Gobierno de Venezuela

UTE

Noviembre 2005 a diciembre 2008

Apoyo al proceso de valuación de las compañías de distribución eléctrica de Panamá

Contratante: Baltimore Electric

UTE

Agosto 1998 a noviembre 1998

Consultorías para Clerk

Análisis regulatorio del mercado eléctrico del Uruguay

Contratante: Enel Green Power

Agosto 2016

Evaluación del comportamiento esperado del mercado spot

Contratante: Eurus energy

Julio 2016

Apoyo a la solución de aspectos regulatorios para la comercialización de energía

Contratante: Ventus S.A.

Febrero 2016 a setiembre 2016

Gestión energética. Eficiencia y evaluación de proyectos de energía renovable.

Contratante: VBG

Mayo 2015

Gestión energética. Eficiencia y evaluación de proyectos de energía renovable.

Contratante: Grupo Lecueder

Enero a abril 2015

Evaluación del comportamiento esperado del mercado spot

Contratante: Ventus S.A.

Abril 2015

Gestión energética. Análisis de un Proyecto de generación eólica e identificación de alternativas.

Contratante: Conaprole

Enero 2015

Contratos

Se detalla la participación directa en la negociación de contratos, tanto comerciales como de estructuración financiera, en el marco de las posiciones corporativas desempeñadas.

Fideicomiso Financiero UTE 2004

Ferrere Abogados – Banco Surinvest – Bolsa de Valores de Montevideo USD 25 millones Diciembre 2004

Financiación de la Central Punta del Tigre 200 MW

Eximbank y Citibank NY USD 116 millones Setiembre 2006

Contrato Comercial y Financiación Punta del Tigre 100 MW

General Electric Corporación Andina de Fomento y Citibank NA USD 42 millones Octubre 2007

Contrato Comercial y Financiación de motores estacionarios 80 MW

Teyma-Saceem-Wartsilla Corporación Andina de Fomento USD 93 millones Diciembre 2008

Contrato comercial y financiación Conversora de Frecuencia Uruguay - Brasil 500 MW

Areva Citigroup USD 130 millones Diciembre 2008

Emisión de Obligaciones Negociables

Banco Santander – Estudio Jiménez de Arechaga y Bolsa Electrónica de Valores USD 60 millones Diciembre 2009

Contrato Comercial Parque Eólico Sierra de los Caracoles 20 MW

Eduinter S.A USD 50 millones Mayo 2009 y junio 2010

Estructuración Parque Eólico Talas del Maciel I

Gamesa – US Eximbank – BBVA USD 75 millones Enero – noviembre 2014

Exposiciones en Conferencias

Institucionalidad y buen gobierno en las empresas estatales, nuevas realidades en el sector energía.

Observatorio de energía y desarrollo sustentable- Universidad Católica del Uruguay

Montevideo, abril de 2015

Hacia una nueva conceptualización del Gobierno y la Regulación de Empresas Estatales

URSEA – Fundación Getulio Vargas – CAF Montevideo, febrero de 2015

Lanzamiento de la Década de la Energía Sostenible para Todos

Gobierno de Chile y BID

Santiago de Chile, octubre de 2014

ISES World Solar Congress 2013

Iniciativa Sustainable Energy for All de Naciones Unidas Cancún, noviembre 2013

Diez años de la Regulación en Uruguay

URSEA

Montevideo, diciembre de 2012

Desarrollo, energía y emprendimientos

Universidad Católica del Uruguay Montevideo, octubre 2012

World Economic Council

Congreso Mundial de Energía Montreal, setiembre de 2010

Next Generation Utilities Summit LA

Panamá, junio de 2010

Reunión de Altos Ejecutivos de CIER

Madrid, noviembre de 2009

Mercado de Cobertura Cambiaria en Uruguay

Desafíos y Oportunidades Banco Central del Uruguay Montevideo, noviembre de 2009

Reunión de Altos Ejecutivos de CIER

Cuenca, noviembre de 2008

Reunión de Altos Ejecutivos de CIER

Medellín, noviembre de 2007

Docencia

Profesor de Administración Pública.

Carrera de Contador Público Universidad de la Empresa Marzo de 2001 a julio 2004

Actividad Internacional

Coordinador Técnico Nacional de Areas Corporativas de CIER Enero 1998 a noviembre 2007

Vicepresidente de CIER

Noviembre 2007 a noviembre 2009

Presidente de CIER

Noviembre 2009 a noviembre 2011

La Comisión de Integración Eléctrica Regional (CIER) se creó en 1964.

Es una Organización No Gubernamental con estatuto diplomático y está integrada por más de 260 empresas eléctricas, organismos reguladores y organizaciones vinculadas

Sus principales objetivos son la búsqueda de la eficiencia empresarial, la cooperación internacional y el impulso de las interconexiones eléctricas.

Idiomas

Español (lengua materna) Inglés

Otras Instituciones

Integrante del Consejo Honorario del Observatorio de Energía y Desarrollo Sustentable de la Facultad de Ingeniería y Tecnología de la Universidad Católica del Uruguay

Integrante del Comité de Evaluación y Seguimiento del Fondo Sectorial de Energía (CES) - ANII – Agencia Nacional de Investigación e Innovación

Publicaciones

La función eléctrica y el análisis multidimensional

Co - autor Universidad Católica del Uruguay 2011