



Olga Otegui

Directora Nacional de Energía

Olga Otegui es Ingeniera Agrónoma y Máster en Energías Renovables. Nació en la República Oriental del Uruguay, el 23 de junio de 1961. Está casada y tiene dos hijos.

Egresó como Ingeniera Agrónoma de la Facultad de Agronomía, Universidad de la República de Uruguay (Udelar), en 1988. Realizó un Posgrado en Energías Renovables de la Facultad de Ingeniería (Udelar), en 2009; un Posgrado en “Economía, Política y Planificación Energética” por Fundación Bariloche, en 2008 y una Maestría en Energías Renovables de la Escuela de Organización Industrial (España), en 2012.

Trayectoria

Entre los años 1988 y 1991 trabajó como investigadora en el Área de Suelos y Aguas de la Facultad de Agronomía.

En 1991 ingresó al Ministerio de Industria, Energía y Minería (MIEM) del Uruguay para desempeñarse en la Dirección Nacional de Tecnología Nuclear, realizando funciones en áreas de investigación y desarrollo con tecnologías nuclear aplicadas a la agricultura.

Entre los años 1991 y 2004 desempeñó funciones como Encargada de la Unidad de Aseguramiento de la Calidad de la Dirección Nacional de Tecnología Nuclear.

De 2005 en adelante se desempeñó como Asesora en Energía en la Dirección Nacional de Energía del MIEM, destacándose su participación en ámbitos de definición de estrategias en planificación de energías renovables, en la evaluación de proyectos agroenergéticos, en la elaboración del proyecto de Ley de Agrocombustibles, y en la instrumentación de medidas legales para la incorporación de fuentes renovables. Se ha especializado en planificación, gestión y eficiencia energética.

Entre 2008 y 2012 fue designada como Encargada de Despacho y Representante de Dirección, ambos cargos supliendo al Director Nacional en su ausencia.

Entre los años 2012 y 2015 se desempeñó como Responsable de la División de Bioenergía, del Área de Energías Renovables de la Dirección Nacional de Energía.

Desde el 1º de marzo de 2015 es la Directora Nacional de Energía del MIEM.

