

Uxua López Flamarique

Uxua López Flamarique es licenciada en Ingeniería Técnica de Telecomunicación por la Universidad Pública de Navarra (UPNA) y experta en el campo de las energías renovables, donde lleva más de una década trabajando en Acciona.

En 2017 fue seleccionada entre más de 300 candidatas de todo el mundo para participar en Homeward Bound, un programa que combina formación en liderazgo, estrategia y visibilidad, con líneas de investigación por grupos de trabajo a lo largo de un año, y que pretende favorecer el acceso de las mujeres a puestos de mando en el ámbito científico.

El objetivo de Homeward Bound es crear una red mundial de 1.000 científicas destacadas en la lucha contra el cambio climático de aquí a diez años, para que trabajen juntas en proyectos de diversos ámbitos y con impacto en diferentes comunidades, dando así visibilidad a las mujeres en la ciencia.

La investigadora Uxua López Flamarique ha participado en la Antártida, en un equipo que investiga el cambio climático y su impacto sobre las mujeres, puesto que los efectos negativos que tiene el calentamiento global sobre las mujeres son superiores a los que registran los hombres, entre otros motivos, porque disponen de menos recursos económicos, tienen menor acceso a la educación y a la justicia y menos movilidad y capacidad de toma de decisiones.

De este modo, Uxue López Flamarique ha favorecido decididamente la promoción, impulso y el desarrollo de la búsqueda de soluciones para paliar los efectos del calentamiento global del planeta desde la investigación científica con perspectiva de género. Todo ello con el fin de cambiar el rol de las mujeres en la ciencia para aumentar el impacto, la presencia y el liderazgo de las mismas en la toma de decisiones en las organizaciones científicas y empresas privadas.