



Betilda Muñoz- Pogossian, Noemí Domínguez y Flavia Freidenberg, durante la presentación del foro. | BARROSO

Expertos de todo el mundo buscarán en Salamanca relanzar el papel de la mujer en política

J.Á.M. | SALAMANCA

Expertos de todo el mundo se reunirán en Salamanca a finales de marzo de 2014 con el fin de analizar el papel de la mujer en política y tratar de derribar las barreras y los estereotipos que impiden que éstas accedan a los cargos políticos ejecutivos en los diferentes países de Iberoamérica. Con este objetivo nace el I Foro Internacional "Mujeres, política y democracia", que, diseñado para abordar el problema desde una óptica multidisciplinar, se desarrollará en la Universidad de Salamanca entre los días 23 al 28 de marzo de 2014 gracias al impulso del Instituto de Iberoamérica y a la Organización de Estados Americanos (OEA).

Abierto tanto a expertos en materia política como a estudiantes e investigadores, el foro buscará no sólo generar discusión y debate, sino también crear redes de intercambio y elaborar las bases de un sistema político en el que también tengan presencia las mujeres. "Es una forma de construir

puentes para conseguir que la mujer participe de forma más activa en la vida política", señaló Flavia Freidenberg, directora del Instituto de Iberoamérica de la Universidad de Salamanca, consciente de que la situación es "muy grave" en la mayor parte de los países iberoamericanos. "Es cierto que en algunos como Argentina, Costa Rica, Bolivia o Ecuador se han producido importantes avances; pero hay otros como Panamá, Brasil o Colombia en los que la representación de las mujeres no llega al 10%", apostilló Freidenberg.

Para la OEA, la participación activa de la mujer en la vida pública es un campo "de vital importancia" para el desarrollo de América Latina, según palabras de Betilda Muñoz-Pogossian, directora del Departamento de Cooperación y Observación Electoral de la OEA, para quien este foro de Salamanca puede sentar las bases de un cambio "tan deseado como necesario", apostilló.