

3 de Octubre de 2017

UE ofrecerá su apoyo a Armenia con un nuevo acuerdo de asociación

La Unión Europea (UE) y Armenia firmarán el próximo mes de noviembre un Acuerdo de Asociación Ampliada e Integral, durante la Cumbre de la Asociación Oriental que se llevará a cabo en Bruselas, informó este lunes un funcionario de la UE.

Es del interés de la UE que Armenia sea fuerte, próspera y estable en el sur del Cáucaso, lo cual contribuirá a la futura estabilización del vecindario, dijo en una conferencia de prensa el comisario de Política Europea de Vecindad y Negociaciones de Ampliación, Johannes Hahn.

Gracias al nuevo acuerdo, "la Unión Europea proveerá un gran soporte a las empresas armenias", señaló.

De acuerdo al comisario europeo, el acuerdo mostrará que Armenia, como parte del proceso de integración euroasiática, está simultáneamente estableciendo un acuerdo de asociación ampliada e integral con la UE.

Había partes importantes de la agenda entre la UE y Armenia, que van desde la liberalización de los visados hasta la asistencia al desarrollo de empresas pequeñas y medianas, apuntó el ministro de Relaciones Exteriores de Armenia, Edward Nalbandian, durante la misma rueda de prensa.

"Los preparativos para la cumbre de Bruselas también fueron una parte importante de nuestras discusiones", indicó el funcionario.

Armenia y la Unión Europea finalizaron las negociaciones para un Acuerdo de Asociación Ampliada e Integral en marzo.

Previamente, Armenia estaba en negociaciones con la UE sobre un acuerdo de asociación que también incluía una profundización en los aspectos económicos, entre ellos el libre comercio entre las partes.

Sin embargo, en septiembre de 2013 Armenia hizo un sorprendente giro en su política y anunció que estaba buscando una asociación con la Unión Económica Euroasiática, grupo liderado por Rusia. El gobierno armenio explicó luego que tomó esa decisión ante la necesidad de reforzar los lazos de seguridad con los rusos.

Fuente: <http://spanish.peopledaily.com.cn/n3/2017/1003/c31618-9276453.html>