

Alista Senado voto a reforma migratoria (Reforma 27/06/13)

Última modificación 27.06.2013

Alista Senado voto a reforma migratoria (Reforma 27/06/13) Activistas y migrantes protestaron ayer en Washington para presionar a los senadores a aprobar la reforma apoyada por el Presidente Obama. Foto: Reuters Última actualización: 12:08 hrs. AP Washington DC, Estados Unidos (27 junio 2013).- El Senado decidió finalizar el debate sobre el proyecto de reforma migratoria, el paso previo a la votación final de la iniciativa prevista para esta tarde. La votación de 68-32 superó por ocho la cantidad mínima requerida de 60 votos de 100 posibles. El próximo paso será la aprobación del proyecto para lo cual bastará una mayoría simple de 51 votos antes de enviar la iniciativa a la Cámara de Representantes. El voto ha sido convocado para las 15:00 horas, tiempo de México. El histórico proyecto de reforma migratoria ofrecería la naturalización a 11 millones de personas que actualmente viven en Estados Unidos de manera ilegal y destinaría al menos 30 mil millones de dólares a la seguridad fronteriza. Organizaciones a favor de la reforma migratoria realizan movilizaciones con la meta de aumentar los votos a favor de la iniciativa. Representantes de la agrupación Voces de la Frontera visitaron las oficinas del senador por Wisconsin Ron Johnson esta mañana para instarlo a votar por la reforma. La Coalición de Arizona a favor del Dream Act (ADAC por sus siglas en inglés) convocó a allegados a sus oficinas para seguir por televisión el debate en el Pleno del Senado, como muestra de la expectativa con que el debate será seguido. No todas las organizaciones están satisfechas por el énfasis que la legislación pondrá en la seguridad fronteriza tras la adopción de una propuesta de los senadores republicanos John Hoeven (Dakota de Norte) y Bob Corker (Tennessee) para duplicar la cantidad de agentes de la Patrulla Fronteriza, extender la cerca mil 100 kilómetros e invertir miles de millones de dólares en equipos como aviones no tripulados, radares y monitores antisísmicos a un costo de 30 mil millones de dólares.