

Se firmaría el viernes

Método Trump: Ucrania aceptó firmar el acuerdo para concederle a EE.UU. la explotación de sus minerales

Luego de tratarlo de dictador al Presidente ucraniano y amenazar con dejarlo fuera de todo tipo de negociación de paz, ahora ambos mandatarios firmarían un acuerdo que permitiría a Estados Unidos explotar conjuntamente la riqueza mineral de Ucrania.

La Nación (GDA) y The New York Times

Luego de una semana de escalada retórica de Donald Trump contra Volodimir Zelensky, a quien llegó a llamar "dictador", el gobierno de Ucrania anunció que aceptará firmar un acuerdo por un valor de 500.000 millones de dólares para concederle a Estados Unidos la explotación de sus minerales. El mandatario ucraniano viajaría este viernes a Washington para rubricar el pacto.

El diario Financial Times y luego un alto funcionario ucraniano afirmaron que los dos países habían acordado los términos del texto. "Estados Unidos retiró las cláusulas desfavorables. El viernes podría realizarse la firma en Washington", informó a la prensa internacional el dirigente ucraniano bajo condición de anonimato. Por su parte Trump, en diálogo con los periodistas en el Salón Oval, dijo: "Escuché que está viniendo el viernes. Ciertamente para mí está bien, si él quiere".

El enfrentamiento entre los dos mandatarios se agudizó hace un par de semanas luego de la visita a Kiev del Secretario del Tesoro norteamericano, Scott Bessent, en la que Ucrania rechazó un pacto para dar acceso a sus tierras raras -un elemento crítico para la fabricación de electrónicos-, como compensación por los miles de millones de dólares en ayuda para hacer frente a la invasión rusa que recibió bajo la presidencia de Joe Biden.

A partir de ese momento el magnate norteamericano endureció su retórica, mientras avanzaba en el diálogo con el



EFE

presidente ruso Vladimir Putin. Trump llegó incluso a decir que Zelensky "no es tan importante" en las negociaciones para poner fin a la guerra en Ucrania.

Ahora, el acuerdo que firmarían los dos mandatarios permitiría a Estados Unidos explotar conjuntamente la riqueza mineral de Ucrania. Los ingresos se destinarían a un fondo recién creado que sería "conjunto para Ucrania y Estados Unidos", dijo un alto responsable ucraniano.

Según la fuente ucraniana, el borrador del acuerdo incluye una referencia a la "seguridad" de Ucrania, tal como exigía Kiev, aunque no da detalles específicos sobre el papel de Estados Unidos.

Trump ha dado un vuelco a la política exterior de Estados Unidos desde que asumió el cargo el mes pasado, abriendo el diálogo con el presidente ruso Vladimir Putin para poner fin al conflicto en Ucrania, mientras amenaza a los aliados tradicionales de Washington.

Ucrania espera que este acuerdo mejore las relaciones con la administración Trump.

Condiciones del acuerdo

Aún no se conocen los detalles finales del acuerdo, como la cantidad de dinero que Ucrania pagará a Estados Unidos.

Pero un borrador del acuerdo debati-

do el martes no incluía la exigencia de que Ucrania diera 500.000 millones de dólares a un fondo propiedad de Estados Unidos. Tampoco incluía una cláusula que obligaba a Ucrania a devolver a Estados Unidos el doble del importe de cualquier ayuda estadounidense futura.

Los ucranianos se sintieron más cómodos con el acuerdo en los últimos días, después de que los estadounidenses eliminaran algunas de las condiciones más onerosas.

El borrador del acuerdo decía que Ucrania aportaría a un fondo la mitad de sus ingresos procedentes de la futura monetización de los recursos naturales, entre los que estaban minerales críticos, petróleo y gas. Estados Unidos poseería la mayor participación financiera en el fondo permitida por la legislación estadounidense, aunque no necesariamente toda. Y el fondo estaría diseñado para reinvertir parte de los ingresos en Ucrania.

Garantía de seguridad

El presidente de Ucrania, Volodimir Zelenski, había presionado reiteradamente para que se ofrecieran garantías de seguridad a su país a cambio de los derechos sobre los minerales, debido a que la guerra de Rusia está en su cuarto año. Pero los borradores de los acuerdos revisados por The New York Times no incluían

ese compromiso de seguridad.

Proceso de aprobación

El martes se envió a Ucrania un borrador final traducido del acuerdo, según el funcionario estadounidense.

Se espera que el secretario del Tesoro de EE.UU., Scott Bessent, y su homólogo ucraniano firmen primero el acuerdo y que después Zelenski viaje a Washington para firmarlo con Trump, dijo el funcionario estadounidense.

La semana pasada, luego de llamar "dictador" a Zelenski, le pidió que actuara rápido para poner fin a la guerra, un día después de que representantes rusos y estadounidenses mantuvieran conversaciones en Arabia Saudita sin representantes de Kiev.

Ucrania concentra alrededor del 5% de los recursos minerales del mundo, pero no todos son explotados o fácilmente explotables.

Lo que está en juego

Ucrania controla más de 100 yacimientos importantes de minerales críticos, según un estudio de la Escuela de Economía de Kiev, además de reservas modestas de petróleo y gas natural.

El titanio que se utiliza en la construcción, los aviones, los implantes ortopédicos y como aditivo en pinturas y cosméticos, incluidos los protectores solares, entre otras muchas cosas. Las minas de titanio del centro de Ucrania representan alrededor del 6 por ciento de la producción mundial, según los medios de comunicación ucranianos.

El litio que es un elemento crucial en las baterías, incluidas las de los vehículos eléctricos, y en otros productos industriales, como algunos medicamentos. Ucrania posee un tercio de las reservas totales de Europa, aunque algunos yacimientos se encuentran en zonas disputadas por la guerra. Antes de la guerra con Rusia, funcionarios ucranianos le sugirieron a Elon Musk que invirtiera en minas de litio.

El uranio que se utiliza en centrales y armas nucleares. Ucrania tiene las mayores reservas de uranio de Europa.

Las tierras raras que son un grupo de más de una decena de metales, mucho menos abundantes que el titanio o el litio, que se utilizan en muchos sectores de alta tecnología como la energía verde, la electrónica y la industria aeroespacial. Ucrania tiene reservas importantes que en su mayor parte están sin explotar, y no está claro lo costosa que sería su extracción.