

Spread the love



Paradigma de la relevancia de las alianzas, acuerdos o desacuerdos entre las potencias en el marco internacional, la construcción de gaseoductos afectada por el derecho de la libre competencia o el concentraciones y sociedades (señalábamos aquí), recibe fuerte impacto de las relaciones entre los distintos stakeholders de estos estratégicos proyectos, sus trazados y plazos de construcción y explotación.



Llamamos la atención sobre la -quizás temporal- suspensión de la intervención (financiación y aprovisionamiento de gas) rusa en el gaseoducto turco a raíz de los [trágicos recientes acontecimientos](#). , y en concreto la disputa sobre la caída de un avión ruso y las anunciadas sanciones de ese gobierno contra Turquía. Recordamos que otras grandes infraestructuras europeas, como el [gaseoducto Transadriatico](#), proyecto en el que la española Enagas ostenta un 16% dependen para su buen fin de la solución «upstream» del TANAP turco

- El gasoducto South Stream, valorado en 15500 millones de euros, debía-inicialmente-cruzar el lecho del Mar Negro desde la estación de compresión Russkaya en la costa de Rusia, hasta la costa búlgara. El 1 de diciembre de 2014, el presidente Vladimir Putin anunció que el proyecto de construcción del gasoducto South Stream “**se cerró debido al enfoque poco constructivo de la Unión Europea a la hora de cooperar en el proyecto**”.
- Además, Bulgaria (se entiende que presionada por los EEUU), se había negado a del tramo de tubería en su territorio.
- El proyecto South Stream fue reemplazado entonces por el proyecto“**Turkish**

Stream”, mediante la firma en Ankara de un acuerdo en diciembre de 2014 entre los presidentes Vladimir Putin y Recep Tayyip Erdogan.

- La energética rusa Gazprom anunció en enero 2015 que: **“el proyecto de gasoducto Turkish Stream era la vía para futuros suministros de Rusia de gas natural a Europa occidental”**.
- Tras la caída del avión ruso, el tramo sur de la red de gaseoductos queda congelada.
- Recordemos que Rusia ha seguido impulsando un proyecto paralelo, el Nord Stream. Gazprom firmó un acuerdo con New European Pipeline AG, para la creación la Nord Stream-2. Participan en esa infraestructura otras empresas como E.ON, Shell, OMV, BASF / Wintershall y Engie.

Más comentarios sobre estrategia relacionada con estos grandes gaseoductos [aquí](#)