



2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

PROYECTO DE DECLARACIÓN

La Honorable Cámara de Diputados de la Nación expresa su beneplácito por la firma del acuerdo por el cual el Gobierno Nacional invertirá \$ 9.200 millones de pesos en la reactivación de la fabricación de radares de nueva generación (RPA 200) del INVAP, que se incorporarán al Sistema Nacional de Vigilancia y Control Aeroespacial (SINVICA). Las primeras 5 unidades se destinarán a las ciudades de Río Grande, en Tierra del Fuego; Posadas, en Misiones; y Resistencia, Charata y Taco Pozo, en Chaco.



2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

FUNDAMENTOS

Sr. Presidente:

El 3 de Marzo de 2021 en Bariloche, el Presidente de la Nación Alberto Fernández encabezó el acto en el que se firmó un acuerdo que implica, en una primera etapa, la fabricación de cinco nuevos radares. El Gobierno nacional invertirá \$ 9.200 millones en la reactivación de la fabricación de radares de nueva generación (RPA 200) que se incorporarán al Sistema Nacional de Vigilancia y Control Aeroespacial (SINVICA).

El mundo del futuro es el mundo del conocimiento, donde el INVAP debe tener un rol destacado, capaz de desarrollar la ciencia y la tecnología que necesita nuestra Nación. Refuerza el concepto de soberanía de la Argentina, pues sólo 15 países en el mundo acceden a la tecnología radar y contar con eso nos da una independencia y libertad a la hora de tomar decisiones.

Este tipo de alianzas estratégicas como el caso del INVAP nos permite pensar en el futuro. La distancia tecnológica de los países periféricos con los países centrales cada vez es más amplia, y resulta que la forma de acortar esa distancia es apostar por lo nuestro.

El acuerdo suscripto implica, en una primera etapa, la fabricación de cinco nuevas unidades del Radar Primario Argentino 200 (RPA 200), que es un dispositivo de nueva generación que tiene un radio de cobertura de 400 kilómetros, y cuyo costo de fabricación es un 20% menor al del modelo anterior. Las primeras unidades



2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

serán destinadas a las ciudades de Río Grande, en Tierra del Fuego; Posadas, en Misiones; y Resistencia, Charata y Taco Pozo, en Chaco.

La reactivación del desarrollo de radares en la empresa estatal va a impactar en el trabajo de 150 empresas PyMEs, involucradas directa e indirectamente en la cadena de producción, ya que el 80% de su fabricación se realiza con insumos y mano de obra argentina.

El plan a tres años fomentará el desarrollo de tecnología nacional estratégica para la Defensa y la Seguridad al avanzar en proyectos de radares multifunción, de búsqueda y vigilancia aerotransportado, aérea y de superficie. El Ministerio de Defensa destinó en 2020, otros \$ 535 millones en diferentes contratos con INVAP. Este año, este mismo Ministerio, a través del Fondo Nacional de la Defensa (FONDEF) destinará \$ 2.700 millones para fortalecer los sistemas de vigilancia aéreos y marítimos.

Por lo expuesto, solicito a los mis pares la aprobación del presente proyecto.

AUTOR

MARCELO CASARETTO. Frente de Todos (Entre Ríos)