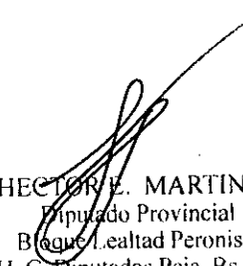




PROYECTO DE DECLARACION

DECLARA

Su beneplácito por la nueva prueba del Vehículo Experimental VEX 1 B del Proyecto Tronador, lanzador de satélites argentino, ocurrido el 15 de agosto pasado, en la localidad de Pipinas, cumpliendo en esta oportunidad los objetivos fijadas para la etapa, y consiguiendo con ello un paso importante en la autonomía nacional en materia de desarrollo aeroespacial.


HECTOR E. MARTINEZ
Diputado Provincial
Bloque Lealtad Peronista
H. C. Diputados Pcia. Bs. As.



FUNDAMENTOS

El Ministerio de Planificación Federal, Inversión Pública y Servicios informó que la Comisión Nacional de Actividades Espaciales (Conae) realizó con éxito la prueba del Vehículo Experimental VEX 1 B para verificar la madurez tecnológica del Proyecto Tronador, el futuro lanzador de satélites 100% argentino.

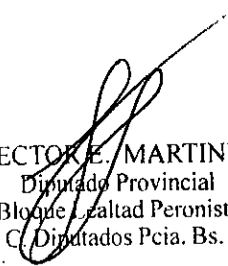
En esta oportunidad se alcanzó la altura de 2200 metros en 27 segundos, lo que estaba previamente estimado en esta etapa del proyecto.

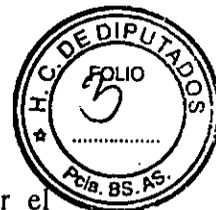
El proyecto busca la soberanía argentina en el desarrollo de tecnología de punta, para beneficio de la sociedad y el avance científico tecnológico del país, colocándolo entre las diez naciones del mundo capaces de desarrollar en forma autónoma una misión satelital completa.

Estas operaciones abarcan desde el diseño hasta la ingeniería y construcción de satélites, ensayos, lanzamiento y puesta en órbita de los mismos.

El vehículo experimental lanzado ayer alcanzó una altura de 2.200 metros en una trayectoria programada de 27 segundos.

A partir del 2003 el presidente Néstor Kirchner, dió impulso al proyecto de lanzar


HECTOR E. MARTINEZ
Diputado Provincial
Bloque Unidad Peronista
H. C. Diputados Pcia. Bs. As.



satélites propios desde nuestro territorio, creando el "Plan Espacial Argentino".

Por este motivo, el gobierno nacional, instruyó a la Conae para reactivar el proyecto de lanzadores de satélites, 100% argentino, Tronador II.

En tal contexto se realizó ayer en la localidad bonaerense de Pipinas un nuevo ensayo con el lanzamiento del Vehículo Experimental VEX 1 B.

Mediante estos Vehículos Experimentales se ensayan todas las operaciones requeridas para el lanzamiento de un sistema complejo, que permitirá acceder al espacio con tecnología propia.

Participaron de este lanzamiento entidades públicas, empresas de base tecnológica y universidades, con un fuerte apoyo de la comunidad y la Municipalidad de Pipinas, como ejemplo de integración de la comunidad local con el proyecto antes indicado.

Por lo expuesto, solicito el acompañamiento de mis pares en el presente proyecto.


HECTOR E. MARTINEZ
Diputado Provincial
Bloque Unidad Peronista
H. C. Diputados Pcia. Bs. As.