



*Provincia de Buenos Aires*  
*Honorable Cámara de Diputados*

**PROYECTO DE DECLARACION**

La Honorable Cámara de Diputados de la Provincia de Buenos Aires

**DECLARA**

Su profundo beneplácito ante el feliz desarrollo del satélite argentino SAC-D Aquarius, que acaba de cumplir su primer año en órbita y en cuya construcción participaron activamente investigadores de la Universidad Nacional de La Plata.

Net. ABEL E. BUIL  
Vicepresidente III  
H.C. de Diputados de la Pcia. de Bs. As.



Provincia de Buenos Aires  
Honorable Cámara de Diputados



## FUNDAMENTOS

El satélite SAC-D Aquarius fue puesto en órbita a 657 kilómetros de la tierra el 10 de junio del 2011 pasado, tras un viaje de 56 minutos y 42 segundos a bordo del Delta II dispuesto por la NASA y su objetivo es la observación de la salinidad superficial de los océanos terrestres. Para ello, cuenta con una serie de instrumentos que proveen datos sobre los océanos, el clima y la atmósfera, como medio para determinar los patrones climáticos a mediano y largo plazo.

Es dable destacar que tanto los instrumentos como la programación del satélite es de fabricación nacional y su diseño está previsto para una vida útil de cinco años, aproximadamente.

El satélite constituye un justificado motivo de orgullo y en el encuentro que se realizó en la Comisión Nacional de Actividades Espaciales - Conae - una de las autoridades puso de relieve que el suceso pone a nuestro país en la primera línea científica a nivel mundial.

Se debe resaltar el nivel de conocimiento que poseen los investigadores argentinos, entre quienes se encuentran científicos oriundos de La Plata que, han concretado con el correr de los años avances de gran importancia en situaciones que redundan en beneficios directos para los estudiantes que van sumándose a los grupos existentes de trabajo de la UNLP.

  
Not. ABEL E. BUIL  
Vicepresidenta III  
H.C. de Diputados de la Pcia. de Bs. As.