



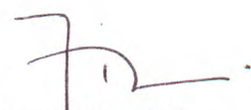
*Honorable Cámara de Diputados
de la Provincia de Buenos Aires*

PROYECTO DE RESOLUCION

LA CAMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

RESUELVE

Declarar su beneplácito y reconocimiento al Ingeniero Sergio Beltrán Ruau por su aporte y trabajo en la inclusión tecnológica de bajo costo para personas con discapacidad.


ROCIO S. GIACCONE
Diputada
Bloque Frente para la Victoria
M. C. Diputados Pcia. de Bs. As.



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

FUNDAMENTOS

Sergio Beltrán Ruau es un ingeniero en sistemas recibido en la Universidad Tecnológica Nacional, quien él mismo padece una discapacidad que le compromete la movilidad del brazo izquierdo. Ruau dicta el Taller de Ayudas Técnicas de Bajo Costo, en Aprilp, donde se ofrecen respuestas a personas con discapacidad para poder acceder a las nuevas tecnologías a pesar de sus limitaciones.

Ruau, que en 2012 fue premiado en la ciudad española de Albacete por dos dispositivos de su invención (un joystick que se maneja con una sola mano y un mouse que se puede manejar con el pie), también participó de la octava edición del "Encuentro Internacional de Tecnologías de Bajo Costo" que se desarrolló en España, entre otros grandes encuentros.

No es el único reconocimiento que ha recogido y cabe señalar, que hace este trabajo voluntariamente mientras se desempeña como empleado público, se puede sentir orgulloso: el otro es que muchos de sus desarrollos trascendieron las fronteras del país y actualmente se están utilizando en el exterior. Como un mouse especial que se utilizó recientemente en una feria escolar del Perú para acercar las nuevas tecnologías a personas con capacidades diferentes.

Ruau destaca que el principal interés que tienen sus creaciones (y todas las del taller de Aprilp) es su bajo costo.

"Nosotros no estamos inventando la pólvora. Sólo hacemos que dispositivos para acercar la tecnología a personas con capacidades diferentes que en el mercado tienen costos altos, sean más accesibles. Además, la otra diferencia es que se trata de desarrollos personalizados, que atienden al problema puntual de cada persona" dice Ruau.

La mecánica del taller es la siguiente: si la persona lo puede pagar, lo paga y ese dinero financia otro desarrollo, para otra persona que no pueda pagar.

El taller funciona desde hace algunos años en la sede de Aprilp, en Plaza Italia, los días miércoles. Según Ruau, "una vez que llega el caso, lo

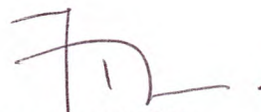


*Honorable Cámara de Diputados
de la Provincia de Buenos Aires*

estudiamos con el equipo interdisciplinario, que incluye profesores de educación especial, fonoaudiólogos y nosotros, a cargo de la parte técnica”.

Los trabajos no sólo permiten a las personas con discapacidad, utilizar nuevas tecnologías, sino otros elementos tradicionales, como juguetes etc. Claro que no siempre se consiguen los resultados esperados: “todo depende de la complejidad de la discapacidad y sobre todo de la actitud y el grado de acompañamiento de la familia, que a veces es determinante”, dice Ruau.

Por los motivos expuestos, solicito a las señoras y señores Legisladores la aprobación del presente proyecto.-


ROCIO S. GIACCONE
Diputada
Bloque Frente para la Victoria
H. C. Diputados Pcia. de Bs. As.