

## **PROYECTO DE RESOLUCION**

La Honorable Cámara de Diputados de la Nación,

### **RESUELVE**

Su Beneplácito por el logro del maestro Bruno Maximiliano Guillen, seleccionado entre los mejores 50 docentes del mundo, en el Global Teacher Prize 2023, por su proyecto "Ayuda en 3D" para beneficiar a las personas que sufren de artritis reumatoidea.

## FUNDAMENTOS

Señora presidenta: en estos días se anunciaron los 50 finalistas del **Global Teacher Prize 2023**, un premio de la Fundación Varkey en colaboración con la Unesco y Dubai Cares que cada año otorga un millón de dólares al educador más destacado del mundo, y entre ellos hay un argentino. Se trata de Bruno Maximiliano Guillén, un profesor barilocheño de 38 años que sobresalió entre más de 7000 postulaciones de 130 países por liderar un proyecto estudiantil en una escuela técnica que ayuda a personas con artritis reumatoide. El Global Teacher Prize, que este año presenta su octava entrega, evalúa a los candidatos en función de sus prácticas docentes, de cómo innovan para afrontar los desafíos locales, de cómo consiguen resultados de aprendizaje demostrables, de cómo influyen en la comunidad más allá del aula, de cómo ayudan a los niños a convertirse en ciudadanos del mundo, de cómo mejoran la profesión docente y de cómo obtienen reconocimientos

En referencia al profesor Guillen sabemos que en el año 2019, un grupo de pacientes con esta **patología autoinmune**, que produce inflamación y dolor en las articulaciones, se acercó al Centro de Educación Técnica (CET) N°2 "Jorge Newbery" con algunas necesidades. Por entonces, el docente ya trabajaba en esa escuela y se le ocurrió unir esas demandas con lo que sus alumnos podían ofrecer. Así fue entonces como nació "**Ayuda en 3D**", un proyecto cuyo objetivo es que los estudiantes diseñen e impriman dispositivos que faciliten la realización de tareas como abrir una botella, subir un cierre, abrocharse un botón o abrir una puerta sin tener que forzar las manos. Hasta hoy más de 100 personas con artritis reumatoide ya se vieron beneficiadas por los dispositivos que los estudiantes diseñan, imprimen y entregan gratuitamente.

El proyecto fue declarado de interés en su ciudad, reconocido a nivel regional por el Centro Latinoamericano de Aprendizaje en Servicio Solidario (Clayss) y resultó finalista a nivel nacional entre 300 iniciativas para el Premio Presidencial Escuelas Solidarias 2023, que promueve el Ministerio de Educación de la Nación. Guillén, quien además de su trabajo en el CET N°2 es ayudante en la Universidad Tecnológica Nacional (UTN) de Bariloche, todos los días se esfuerza por transmitirles a sus alumnos la idea de gestionar proyectos que representen una solución técnica a problemas sociales. Por ejemplo, adicionalmente a "Ayuda en 3D", sus estudiantes están trabajando en el desarrollo de una estufa que se alimenta de aceite reciclado y han colaborado en la construcción y diseño de autos eléctricos.

Señora presidente adhiero a las palabras del director de la Fundación Varkey en Argentina, el Lic Agustín Porres: "Un docente es también su historia y su

contexto. Las vivencias de Bruno lo convierten en lo que es hoy, un docente muy cercano a sus estudiantes, capaz de llenar de humanidad una escuela técnica y transformar su comunidad a través de sus alumnos". La presente resolución es en reconocimiento al esfuerzo, la creatividad, la innovación y la ferviente vocación que se convierte en el estímulo que invita a fortalecer el camino de la educación como herramienta transformadora.

Por lo expuesto solicito a mis pares acompañen con su firma la presente Resolución.

Diputada Victoria Morales Gorleri