



Provincia de Buenos Aires
Honorable Cámara de Diputados

EXPTE. D-

1034 113-14



PROYECTO DE RESOLUCION

La Honorable Cámara de Diputados de la Provincia de Buenos Aires

RESUELVE

Expresar nuestro BENEPLÁCITO por el esfuerzo y labor que realizan los alumnos y docentes de la "Escuela Técnica N° 8" de la Ciudad de La Plata, al tratar de arreglar y recuperar las máquinas y herramientas de los talleres que se vieron perjudicadas luego de la catastrófica inundación del 2 de Abril.

SERGIO PANELLA
Diputado
Bloque U.C.R.
H. Cámara de Diputados Pcia. Bs. As.



Provincia de Buenos Aires
Honorable Cámara de Diputados



FUNDAMENTOS

En el industrial de 7 y 526 de la Ciudad de La Plata, la "Escuela Técnica N° 8", los alumnos y docentes del establecimiento realizan un arduo labor, literalmente artesanal, como es el de desarmar, limpiar, revisar y tratar de recuperar las máquinas-herramientas de los talleres en los que se dictan las clases y que el 2 de Abril, del corriente año, tras la catastrófica inundación que sufrió la ciudad, quedaron completamente tapadas por el agua.

Los docentes del establecimiento (algunos ex estudiantes) resaltan que es una tarea que llevará meses y que están aprovechando para que los adolescentes aprendan, ya que para que este lugar vuelva a ser lo que fue, pasará mucho tiempo, un tiempo que ahora mismo no podemos calcular"

En el taller se encuentran en reparación seis limadoras, cuatro tornos paralelos, seis fresadoras universales, amoladoras, serruchos mecánicos, sierras circulares, agujereadoras de banco. Todo debe pasar por el lento y prolijo proceso de desarmado y limpieza, para saber si los motores, 52 en total, están quemados y no sirven más, o bien se los puede recuperar. Es una tarea que hay que realizar a conciencia, subrayó uno de los maestros.

Cabe destacar que los docentes y autoridades antes de iniciar este trabajo junto con los alumnos, con la ayuda de muchos padres, tuvieron que realizar una limpieza a fondo de los pisos y las paredes, que habían quedado impregnados por la grasa y el aceite de las máquinas. Para tener una idea de cómo quedó el lugar, basta decir que las máquinas-herramientas más grandes cargan unos ocho litros de aceite cada una, según indicaron docentes des establecimiento.

A pesar de las diferentes problemáticas en la escuela, los alumnos le ven una veta optimista a esta situación ya que dicen aprender con el trabajo que realizan en grupo junto a sus maestros con el objetivo de sacar el taller adelante.

Por las razones expuestas, solicitamos a los señores legisladores el acompañamiento en el presente proyecto.