**EN APOYO DE LA EDUCACIÓN TECNOLÓGICA**

 D. / D.ª. \_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ , [indicar cargo/función, e institución donde se ejerce] \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ,a la vista del tratamiento dado a las enseñanzas de la **Tecnología** en el Anteproyecto de Ley Orgánica para la Mejora de la Calidad Educativa (LOMCE) presentado por el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte, el pasado mes de septiembre de 2012, se ve con la necesidad de manifestar lo siguiente:

* Entendemos que si se pretende que esta ley solucione las debilidades del sistema educativo y sea sostenible en el tiempo debe estar consensuada por todos los agentes sociales y políticos implicados en el mismo.
* La Educación Tecnológica impartida en Educación Secundaria garantiza la cultura y la preparación tecnológica necesaria para la ciudadanía del siglo XXI, así como orienta y capacita hacia los estudios universitarios científicos-tecnológicos, asegurando la demanda de profesionales técnicos e investigadores cualificados.
* La incorporación de materias tecnológicas en la educación de los jóvenes permite su inserción en sectores de valor añadido de la actividad laboral, tan necesario en los momentos que vivimos actualmente, además, fomenta la motivación por la investigación, la cultura emprendedora y el aumento de la innovación.
* La Educación Tecnológica es un pilar fundamental en un sistema educativo contemporáneo, ya que es una materia integradora que se apoya en metodologías basada en problemas y proyectos reales, potencia las competencias básicas, y ayuda a mejorar los resultados en las pruebas PISA.
* La situación de la Educación Tecnológica en los países de nuestro entorno les permite mejorar los resultados en las pruebas PISA. Diversos informes de la UNESCO, universidades y empresas apuestan decididamente por incluir la Educación Tecnológica desde edades tempranas, porque es una garantía de integración de conocimientos prácticos para la vida.
* El éxito de la enseñanza no obligatoria depende en buena medida de que exista una coordinación real entre la Enseñanza Secundaria, Ciclos Formativos, Universidades, por lo que se debe atender a las necesidades y demandas de éstos a la hora de establecer su organización curricular.

POR TODO ELLO, consideramos que es una situación muy preocupante que en el anteproyecto de la LOMCE se haya infravalorado la importancia de la **Tecnología** en la formación del a juventud y en concreto que disminuya de forma alarmante la presencia de Tecnología en los tres primeros cursos de la ESO, se haya eliminado el área de Tecnología en 4º de la ESO y **desaparezcan** las materias de la modalidad del de “Ciencias y Tecnología” del Bachillerato vinculadas a la Tecnología, como son Tecnología Industrial y Electrotecnia.

**SOLICITAMOS que se incluyan y refuercen los contenidos de Tecnología en la propuesta de Anteproyecto de Ley Orgánica para la Mejora de la Calidad Educativa, y se tengan en cuenta las alegaciones presentadas por la Plataforma Estatal de Asociaciones del Profesorado de Tecnología (ver Anexo).**

* **Elaborar una ley educativa estable, flexible y consensuada.**
* **Mantener los estudios de Tecnología en la Educación Secundaria Obligatoria.**
* **Mantener la modalidad de Ciencias y Tecnología en el Bachillerato, incluyendo las materias de Tecnología Industrial I y II y Electrotecnia.**

Y para que conste, firma la presente

|  |  |
| --- | --- |
|  | …........................... , ..... de ….................... de 2012 |
|  | Fdo: …............................................................... |

DIRIGIR EL ESCRITO A:

**Plataforma Estatal de Asociaciones del Profesorado de Tecnología (PEAPT)**
Apartado 142 de Santiago de Compostela (A Coruña) C.P.15702
peaptecnologia@gmail.com

|  |
| --- |
| **IMPORTANTE:** Estoy informado/a y consiento que, de acuerdo con lo establecido en la Ley Orgánica de Protección de Datos de Carácter Personal 15/99, los datos recogidos es este formulario sean incorporados y tratados automáticamente en los ficheros de PEAPT, con la única finalidad de presentarlos ante el MECD y mostrarlos en las webs de las asociaciones en defensa de la Tecnología. [www.peapt.blogspot.com.es](http://www.peapt.blogspot.com.es/),Usted podrá, en cualquier momento, ejercer su derecho de acceso, rectificación, cancelación y oposición en los términos establecidos en la legislación vigente. El responsable del tratamiento es PEAPT, con domicilio social, **Apartado 142, Santiago de Compostela. A Coruña. C.P.15702** |