

AGRADECIMIENTO

C.P. FERNANDO LOACES

En primer lugar queremos dar las gracias a todas las personas que han hecho posible el que estemos hoy aquí. Dar las gracias también a la Asociación Española de la Industria Eléctrica por su esfuerzo al organizar un concurso innovador y relacionado con un tema de la máxima actualidad, como es la preocupación por el medio ambiente en su vertiente del ahorro de energía, empleando en el mismo las más avanzadas tecnologías de comunicación.

Desde el principio nos interesó la idea de participar en un concurso de ámbito nacional, sobre todo teniendo en cuenta la comodidad de acceder a él desde nuestro propio centro. Nunca llegamos a pensar que estaríamos leyendo esto aquí, aunque siempre tuvimos el afán de hacerlo lo mejor posible (y si además nos divertíamos y ganábamos algún premio, mejor que mejor).

Durante el concurso hubo momentos de nerviosismo, ya que nos vimos sin material didáctico que estudiar. Ni siquiera sabíamos la manera en que se desarrollaría el concurso. Nos quedamos más tranquilos después de ver la fase de prueba, que nos dio una idea aproximada de cómo funcionaba el programa.

Al jugar la primera etapa, y ver los resultados, empezamos a pensar que realmente podíamos quedarnos entre los primeros. Ante esto, hicimos un pacto con los profesores: si quedábamos entre los tres primeros, nos iríamos de viaje de estudios. Como estaban de acuerdo, nos pusimos a ello. Comenzamos a buscar fuentes de información: nuestros propios libros de texto, internet ... etc. Del web de UNESA sacamos montones de información (nos llevó el resto del concurso organizarla) y gracias a ello avanzamos mucho.

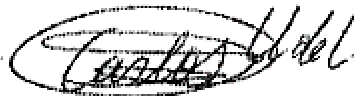
Al comenzar la segunda etapa estábamos todos concentrados en alcanzar un lugar que nos permitiera afrontar la final con seguridad. Después de muchos nervios, consultamos la clasificación: resultó que íbamos segundos.

Para la fase final, había una gran expectación. Sorprendentemente, en lugar de una batería de problemas, comenzaron a aparecer preguntas fáciles que contestamos con seguridad. Al finalizar, descubrimos que éramos los primeros por un estrecho margen. ¡Casi echamos la clase abajo!

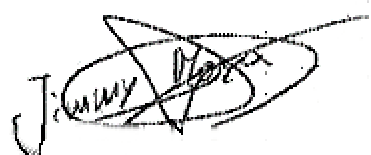
En resumen: ha sido toda una experiencia a recordar. Y, si es posible, esperamos regresar en una próxima edición del concurso "9 en energía".



Jorge García Tíscar



Carlos Hernández de Luis



**José Jaime
Moya Lidón**