



De izquierda a derecha: Pablo Seoane - Dpto I+D- y Pedro Enguidanos- Key Account Manager

Beyma presente en la 125th AES Convention

El pasado 4 de Octubre, Beyma estuvo presente en la "125th AES Convention" celebrado en San Francisco.

Todos los trabajos de investigación que fueron presentados en el AES, tratan de las no linealidades en las partes móviles de un transductor. En este caso se ha trabajado en las herramientas de simulación y posterior comprobación experimental de los modos propios. El estudio de los modos ha permitido trazar analogías entre el comportamiento estático y dinámico de una membrana.

También se ha trabajado en el estudio de los modos de resonancia lateral en las bobinas, causa de roces, y que se pueden observar con una excitación simple de la bobina. Esta información permite optimizar el proceso de diseño, reduciendo el número de prototipos, y ayuda a interpretar y tomar acciones correctoras en los modelos realizados con conocimiento de la causa de la perturbación.

Puede encontrar más información en: www.beyma.com

Consultoría - Diseños de iluminación - Diseño de estructuras - Alquiler de material

