



## Mujer y Ciencia

María Vallet Regí, Premio Nacional de Investigación

Leonardo Torres Quevedo, en Ingenierías

# María Vallet Regí, Premio Nacional de Investigación Leonardo Torres Quevedo, en Ingenierías

2009-04-13 19:03:51



Destaca por ser una de las tres mujeres académicas de número de la **Real Academia de Ingeniería**, y por formar parte del Ciber BBN (Bioingeniería, Biomateriales y Nanomedicina). [María Vallet Regí](#) posee un impresionante currículum. Se le ha otorgado el premio por sus contribuciones singulares en el campo de los **biomateriales cerámicos** y otros biomateriales para su aplicación en traumatología, odontología e ingeniería tisular. Para premiarla se han valorado sus contribuciones en el campo de materiales para su uso en la liberación controlada de fármacos; así como su capacidad de aglutinar equipos.

Entró en el área de los biomateriales cuando al obtener la cátedra en Farmacia sus alumnos preguntaban por las ciencias de la salud, sin dejar su trabajo en química de estado sólido. Una vez metida de lleno en el estudio de los biomateriales se han dado cuenta que no hay nada que pueda sustituir a la naturaleza. Su línea de investigación se ha modificado para conseguir que las células tengan el material que les permita regenerar el hueso.

Para este tipo de premios se presentan los investigadores, sin embargo, la candidatura de la premiada fue presentada por su equipo. Éste demuestra el compañerismo existente entre colegas de investigación. Colegas que provienen de distintas áreas ya que Vallet Regí considera la necesidad de la conexión entre ciencias para ver el problema de forma global y buscar soluciones de forma común.

La ciencia no llega al público por culpa de los científicos. “La importancia de la ciencia es indiscutible, pero que la sociedad la acepte o no, depende de que la entienda y que comprenda que le puede hacer vivir mejor.”, asegura Vallet Regí.

María Vallet Regí al entrar como miembro en la Academia de la Ingeniería dijo acerca del papel de la **mujer**: “Es verdad que hay mujeres válidas que no ocupan los puestos que deberían ocupar, pero creo que se debe a que las mujeres no han tenido formación universitaria durante muchos años, lo que hacía imposible que ocuparan puestos en el mundo intelectual, porque hablamos del mundo universitario. Pero creo que eso está cambiando y espero que dentro de unos años esta pregunta no tenga sentido. Yo nunca he sentido rechazo por ser mujer en el mundo de la ciencia y creo que lo que hay que hacer es mirar los currículum sin fijarse en el sexo”

Un ejemplo particular a seguir por todas las mujeres que se quieren dedicar a la investigación científica. Un ejemplo global para todas las mujeres que quieren luchar en el mundo laboral olvidando las barreras de género, pensando únicamente en su preparación.



## MUJER Y CIENCIA

Desde este Blog, nuestra más sincera enhorabuena.

## Mujer y Ciencia

María Vallet Regí, Premio Nacional de Investigación

Leonardo Torres Quevedo, en Ingenierías