

## **Miembros de la Junta Directiva de la SEM**

### **Nombre:**

Humberto Martín Brieva

### **Cargo en la Junta:**

Secretario

### **Centro de Trabajo:**

Universidad Complutense de Madrid (UCM)

### **Posición:**

Profesor Titular de Universidad

### **Principales áreas de Trabajo:**

Señalización de levaduras, MAP quinasas y fosfatasa



### **Otros datos de interés:**

### **Las tres publicaciones más recientes o más importantes:**

H. Martín, M. Flández, C. Nombela, M. Molina (2005). Protein phosphatases in MAPK signalling: We keep learning from yeast. *Molecular Microbiology*, 58: 6-16.

R. Serrano, H. Martín, A. Casamayor, J. Ariño (2006). Signalling alkaline pH stress in the yeast *Saccharomyces cerevisiae* through the Wsc1 cell surface sensor and the Sit2 MAP kinase pathway. *The Journal of Biological Chemistry*, 281:39785-39795.

K.Y. Kim, I.C. Cosano, D.E. Levin, M. Molina, H. Martín (2007). Dissecting the transcriptional activation function of the cell wall integrity MAP kinase. *Yeast*, 24:335-342.

### **Contacto:**

Teléfono: 913941888 Fax: 913941745

E-mail: [humberto@farm.ucm.es](mailto:humberto@farm.ucm.es)

### **Palabras clave:**

Levadura, señalización, MAP quinasa, protein fosfatasa