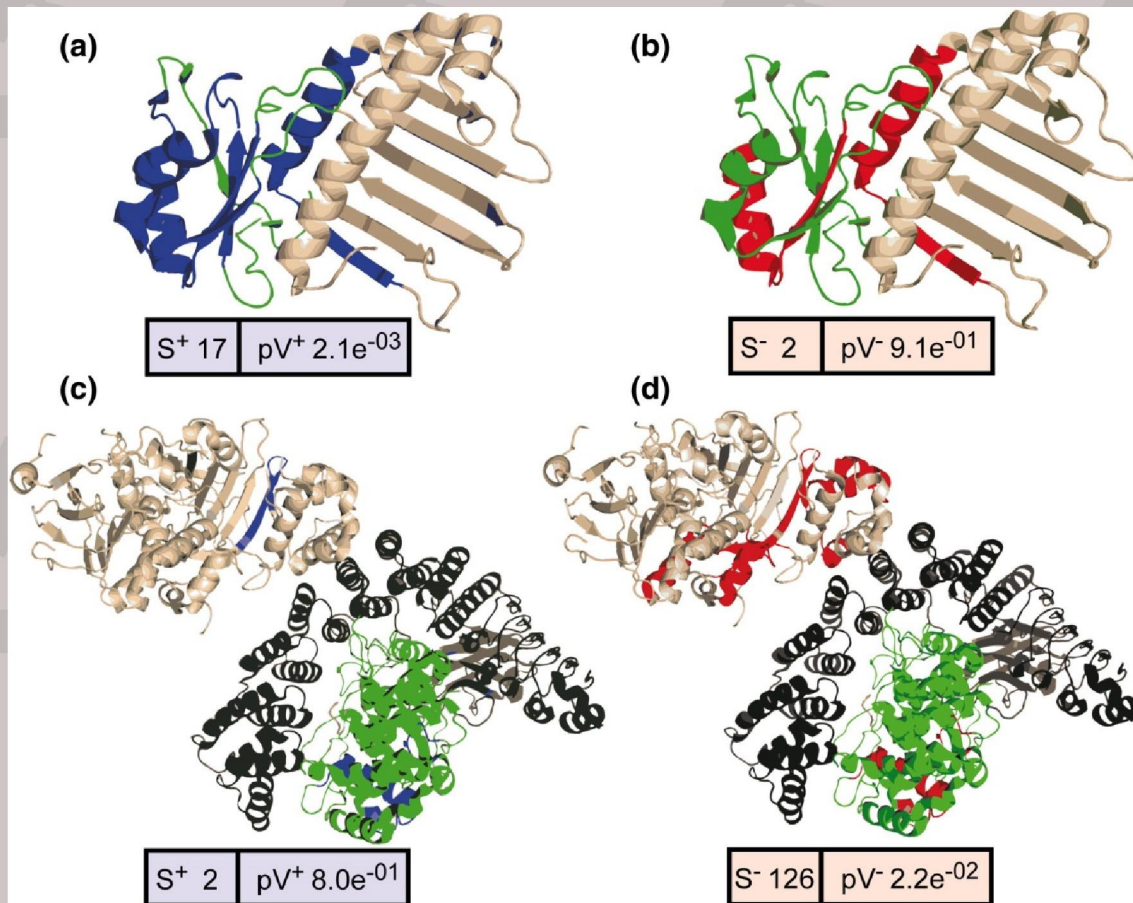




M-TRACK



Comité de Talleres

**VII Congreso de Investigación Biomédica (CIB
2019)**

6, 7 y 8 de febrero de 2019

Facultat de Medicina i Odontologia, Universitat de València

www.cibvalencia.es



Responsable

Dra. Lola Peñarrubia Blasco, Catedrática del departamento de Bioquímica y Biología Molecular de la Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad de Valencia.

Dra. Ana Perea García, contratada postdoctoral del Centro Superior de Investigación Científica-Instituto de Agroquímica y Tecnología de los Alimentos.

¿Qué se hará en el taller?

1. Breve descripción del desarrollo experimental.
Diseño de primers para clonaje. Transformación de *S. cerevisiae*
2. Western-blot, detección con anticuerpos específicos y cuantificación e interpretación de resultados

Bibliografía y referencias

Zuzuarregui, A., Kupka, T., Bhatt, B., Dohnal, I., Mudrak, I., Friedmann, C, et al. (2012). M-Track: detecting short-lived protein-protein interactions in vivo. *Nat. Methods* 9, 594–6.

Plazas por turno

4 alumnos

Días/Horarios

- Miércoles 6 de febrero 9-11h
- Miércoles 6 de febrero 15-17h
- Jueves 7 de febrero 9-11h
- Jueves 7 de febrero 15-17h
- Viernes 8 de febrero 9-11h
- Viernes 8 de febrero 15-17h



VII CONGRESO DE
INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

Comité de talleres

