

Documento informativo de algunos cambios que se han venido realizando y que facilitan el proceso de defensa de las tesis doctorales.

- **Evaluadores externos.**
  - Recordad que respecto a la parte de evaluadores hay que proponer 3 evaluadores titulares y 3 evaluadores suplentes.
  - Todos ellos deben ser externos a la UPV y no tener colaboración con el director ni el doctorando.
  - Cambios:
    - El periodo de no colaboración pasa de los 5 últimos años a los 3 últimos años.
    - Antes había que adjuntar el CV de los evaluadores/tribunal. Ahora adjuntando el código ORCID es suficiente siempre y cuando la información esté actualizada.
  
- **Propuesta de tribunal**
  - Hay que proponer 3 titulares junto con sus 3 suplentes asociados indicando quien actuará como presidente, secretario y vocal.
  - Uno de los miembros (y su suplente asociado) puede ser UPV y puede tener colaboración con el director, pero no con el doctorando.
  - Solo uno de los miembros (y su suplente asociado) puede haber actuado como evaluador titular.
  - Cambios
    - El periodo de no colaboración pasa de los 5 últimos años a 3.
    - El código ORCID puede sustituir al CV.
    - Existe la posibilidad de que uno y solo uno de los miembros del tribunal (y su suplente asociado), independientemente de que sea UPV o no, pueda tener colaboraciones con la dirección de la tesis, pero nunca con el doctorando.
    - Recordad que los presidentes del tribunal tienen que haber dirigido tesis, por tanto y siempre cuando esta información no esté en ORCID habrá que adjuntar algún documento que lo justifique (CVA, CVN,...).

Podéis encontrar más información respecto a estos cambios en <http://www.upv.es/entidades/EDOCTORADO/info/798159normalc.html>

Por último, recordad que, aunque podéis hacer la propuesta directamente en la plataforma de gestión de tesis, os pediríamos que nos hagáis llegar la propuesta a [depcom@dcom.upv.es](mailto:depcom@dcom.upv.es) completando el formulario (también accesible en la página web del programa) y adjuntando la documentación necesaria. De esta forma lo revisamos, verificamos que está todo ok y evitamos duplicidades en las bases de datos.