

II JORNADAS SOBRE LA REFORMA ELECTORAL VALENCIANA

18
octubre
2016

Salón de Grados de la Facultad
de Ciencias Sociales y Jurídicas
de Orihuela
Campus de Orihuela
Edif. Casa del Paso
Plaza de las Salesas, s/n
Orihuela (Alicante)

ORGANIZA:

 **GENERALITAT VALENCIANA**
CONSELLERIA DE JUSTÍCIA, ADMINISTRACIÓ PÚBLICA,
REFORMES DEMOCRÀTIQUES I LLIBERTATS PÚBLIQUES
Direcció General de Reformes Democràtiques

 **UNIVERSITAT**
Miguel
Hernández Facultad de
Ciencias
Sociales y
Jurídicas de
Orihuela

OBSERVATORI
PER A L'ESTUDI DE
DIVERSOS ASPECTES
RELACIONATS AMB LA
NORMATIVA
ELECTORAL
VALENCIANA



Más información:

<http://cort.as/mamH>

email: jornadeselectorals2016@gva.es

Twitter @GVAJusticia

Facebook: <https://www.facebook.com/GVAJusticia>

Formulario de inscripción:

<https://goo.gl/forms/ugQB8ErrhxzGcudl1>

programa

16,00h. Inauguración Jornadas.

D. Antonio José Verdú Jover
[Decano de la Facultad de Ciencias Sociales y Jurídicas de Orihuela]

16,15h. Presentación del informe del Observatorio de Normativa Electoral Valenciana.

16,25h. Ponencias:

Presenta: Rosario Tur Ausina
[Catedrática acreditada de Derecho Constitucional. Universidad Miguel Hernandez]

- **Los sistemas electorales: elementos y tipologías.**

Dña. Irene Belmonte Martín
[Profesora de Ciencia Política y de la Administración
Universidad Miguel Hernández]

- **Procedimiento electoral a Les Corts: análisis y propuestas de reforma.**

D. Rafael Pino Justo
[Coordinador de procesos electorals
Direcció.Gral.Reformes Democràtiques]

- **Los sistemas electorales en España. El sistema electoral español y los autonómicos.**

D. Pablo Oñate Rubalcaba
[Catedrático de Ciencia Política y de la Administración
Universitat de València]

- **Participación política y principio de igualdad en la representación.**

Dña. Rosario García Mahamut
[Catedrática de Derecho Constitucional.
Universitat Jaume I]

18,15h. Charla-coloquio.

Modera: D. Francisco Javier Sanjuán Andrés
[Profesor de Derecho Constitucional. Universidad Miguel Hernandez]

19,30h. Clausura de la jornada.