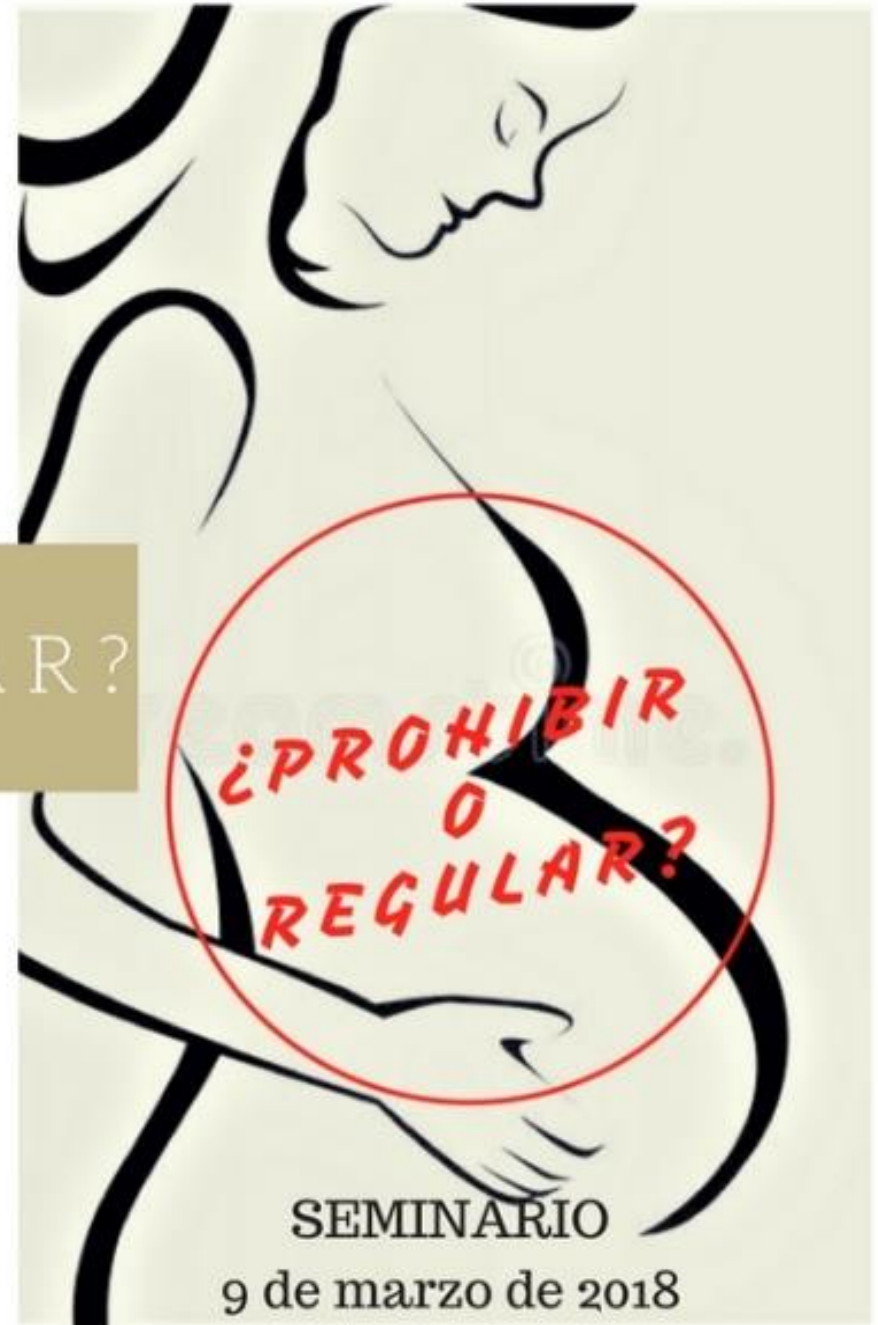




¿PROHIBIR O REGULAR?

El debate en torno  
a la gestación  
por sustitución



SEMINARIO  
9 de marzo de 2018  
Salón de Grados  
Facultad de Derecho

**9:30 – 10:00:**

Llegada e inscripción de asistentes

**10:00 – 12:15:**

*A la búsqueda de un modelo para España: Lecciones aprendidas desde el Derecho internacional y comparado.*

Moderadora: MARÍA DÍAZ CREGO (Prof. Titular de Derecho Constitucional de la UAH)

**CARMEN MORTE GÓMEZ** (Jefa de la División de Publicaciones del Tribunal Europeo de Derechos Humanos), *La jurisprudencia del Tribunal Europeo de Derechos Humanos en materia de gestación por sustitución.*

**AMAYA ÚBEDA DE TORRES** (Letrada del Comité Europeo de Derechos Sociales), *La gestación por sustitución en clave comparada: la legislación en California*

**ITZIAR GÓMEZ FERNÁNDEZ** (Letrada del Tribunal Constitucional español), *Qué aprender de la ley portuguesa 25/2016: ¿Es la gestación por sustitución un mecanismo de reproducción humana asistida?*

**NOELIA IGAREDA GONZÁLEZ** (Prof. de Filosofía del Derecho, Universidad Autónoma de Barcelona), *Gestación por sustitución en el Reino Unido: ¿Un ejemplo de legislación a seguir?*

**12:15-12:30: Pausa**

**12:30 – 14:30:**

*Los términos del debate interno*

Moderadora: ENCARNA CARMONA CUENCA (Prof. Titular de Derecho Constitucional de la UAH)

**OCTAVIO SALAZAR BENÍTEZ** (Catedrático de Derecho Constitucional de la Universidad de Córdoba), *La gestación por sustitución: el conflicto entre deseos y derechos*

**PILAR BENAVENTE MOREDA** (Prof. Titular de Derecho Civil de la Universidad Autónoma de Madrid), *La gestación subrogada desde la perspectiva del interés superior del menor.*

#### **ORGANIZACIÓN:**

**A cargo del proyecto CCG2016/HUM-008**

Directora: María Díaz Crego (UAH)

Coordinadora: Lara Redondo Saceda (UAH)

**Inscripción: hasta el día 6 de marzo, en la siguiente dirección de correo [lara.redondo@uah.es](mailto:lara.redondo@uah.es)**

**(Se entregarán certificados de asistencia a quienes se hayan inscrito previamente)**