

## “FORO DE DERECHOS CIUDADANOS 2022 EDUCACIÓN”

**Zaragoza 21 de junio de 2022**

Palacio de la Aljafería, sede de las Cortes de Aragón  
Presencial y videoconferencia a través de Zoom

### **Organizan:**

Fundación Manuel Giménez Abad  
Justicia de Aragón

### **Colabora:**

Cortes de Aragón

**Inscripción previa gratuita**  
mediante **boletín de inscripción** en la web:  
[www.fundacionmgimenezabad.es](http://www.fundacionmgimenezabad.es)  
hasta completar el aforo de la sala  
Tels: 976 289 728-976 289 626



## PROGRAMA

### 17,00 h.: Inauguración:

**José Tudela Aranda,**

Secretario General de la Fundación Manuel Giménez Abad

**Javier Oliván del Cacho,** Asesor Responsable de TOJA y Área de Urbanismo y Empleo del Justicia de Aragón

### 17,15 h.: Sesión I:

*La Ley Orgánica 3/2020, de 29 de diciembre, por la que se modifica la Ley Orgánica 2/2006, de 3 de mayo, de Educación (LOMLOE)*

**Fernando Gurrea Casamayor,**

Consejero de Educación de la Embajada de España en Francia.

Subsecretario del Ministerio de Educación y Formación Profesional, Gobierno de España (2004-2008, 2018-2022)

### 17,35 h.: Modelos de prestación del servicio público de educación: *público y concertado*

**Carlos Vidal Prado,**

Catedrático de Derecho Constitucional,  
UNED

*Modera:* **José Tudela Aranda,** Fundación Manuel Giménez Abad

*Coloquio*

### 18,30 h.: Sesión II:

*La brecha territorial: escuela rural*

**Pilar Abós Olivares**

Profesora de Ciencias de la Educación,  
Universidad de Zaragoza

### 18,50 h.: Problemas escolares con medios digitales en las escuelas con *especial dificultad*

**Begoña Vigo Arrazola**

Profesora de Ciencias de la Educación,  
Universidad de Zaragoza

**19,10 h.:** *La brecha educativa para personas con discapacidad*

**Laura Larriba Blas**

Trabajadora Social.

Miembro de la Plataforma de familias de personas  
con discapacidad en Aragón

*Modera:* **Javier Oliván del Cacho**, Asesor Responsable de TOJA y Área de  
Urbanismo y Empleo del Justicia de Aragón

*Coloquio*

**20,00 h.:** Clausura