



dilluns, 20 de febrer de 2023

# L'EPS-UdL i l'ONCE impulsen 'Tecnologia a cegues' per a que estudiants de disseny web naveguin i experimentin sense veure

## Informació de l'esdeveniment

### Lloc:

Escola Politècnica Superior

### Adreça:

Campus de Cappont

Carrer de Jaume II, 69

### Preu:

Activitat gratuïta

### Organitza:

EPS i ONCE

### Contacte:

#### Telèfon:

**Email:** [afra.pascual@udl.cat](mailto:afra.pascual@udl.cat)

### Web:

[GRIGO UdL \[ /sites/Griho/en/ \]](https://www.udl.cat/sites/Griho/en/)

### Inici:

20 de de febrer de 2023

El proper **dilluns 20 de febrer** entre les 11.00 i les 13.00h, es durà a terme, al campus de Cappont-Universitat de Lleida (Carrer de Jaume II, núm. 69, Lleida), l'activitat '**Tecnologia a cegues**', una iniciativa impulsada per l'Escola Politècnica Superior der la Universitat de Lleida en col·laboració amb l'**ONCE Catalunya** [ <https://www.once.es/otras-webs/catala> ], on els participants experimentaran, en primera persona,



els obstacles als quals s'enfronten les persones amb discapacitat visual en el seu dia a dia i, concretament, a l'hora d'utilitzar la tecnologia.

En l'activitat hi participaran una trentena d'estudiants del [Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives](https://graudissenydigitalitec.udl.cat/ca/) [ <https://graudissenydigitalitec.udl.cat/ca/> ], amb l'objectiu que "se sensibilitzin i que empatitzin amb persones que tenen altres maneres de percebre la vida, perquè en el futur puguin tenir-ho en

consideració en els seus dissenys de sistemes interactius", explica la professora de la UdL, Afra Pascual.

Els alumnes participaran en un esmorzar a cegues a la cafeteria del campus, on hauran de menjar amb un antifaç per entendre els obstacles als quals s'enfronta una persona cega o amb baixa visió durant el seu dia a dia.

L'activitat continuarà al Laboratori de disseny web de l'Escola Politècnica Superior, on navegaran per internet tal com ho faria una persona amb discapacitat visual greu: amb un lector de pantalles i utilitzant unes ulleres especials que simulen tenir baixa visió.

#### Hi participaran:

- **Marcelino Cid**, director de l'ONCE a Lleida.
- **Mayka Cruz**, Tècnica de Rehabilitació de l'ONCE a Lleida.
- **Afra Pascual**, professora associada al Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives de la Universitat de Lleida.
- **Estudiants del Grau en Disseny Digital i Tecnologies Creatives** de la Universitat de Lleida.

**ASSUMPTE:** Activitat Tecnologia a Cegues

**Data:** Dilluns 20 de febrer

**Lloc i hora:**

-11.00h: Esmorzar a la cafeteria del campus de Cappont, planta -1 Edifici Polivalent 1 (Carrer de Jaume II, núm. 71, Lleida).

-12.00h: Navegació web a cegues al laboratori DissenyLAB, planta baixa de l'Escola Politècnica Superior (Carrer de Jaume II, 69, Lleida)