

dimecres, 24 de febrer de 2021

# Seminari TIDIC: Blockchain tecnologia del present i del futur. Introducció a les tecnologies Blockchain i Bitcoin

## Informació de l'esdeveniment

### Lloc:

En remot

### Web:

[Blockchain tecnologia del present i del futur. Introducció a les tecnologies Blockchain i Bitcoin](http://www.eps.udl.cat/ca/agenda/EI-Seminari-TIDiC-del-mes-de-febrer-tractara-sobre-les-tecnologies-Blockchain-i-Bitcoin) [ <http://www.eps.udl.cat/ca/agenda/EI-Seminari-TIDiC-del-mes-de-febrer-tractara-sobre-les-tecnologies-Blockchain-i-Bitcoin> ]

### Inici:

24 de febrer de 2021 | 19:00

Seminari TIDIC: *Blockchain tecnologia del present i del futur. Introducció a les tecnologies Blockchain i Bitcoin* [ <http://www.eps.udl.cat/ca/agenda/EI-Seminari-TIDiC-del-mes-de-febrer-tractara-sobre-les-tecnologies-Blockchain-i-Bitcoin> ], a càrrec de Marc Romero (consultor de ChainLink).

Cal [inscripció prèvia](https://unidisc.csuc.cat/index.php/s/uKtAIHrc0i8jUdE) [ <https://unidisc.csuc.cat/index.php/s/uKtAIHrc0i8jUdE> ].

El Seminari TIDiC del mes febrer ens aproparà a les tecnologies Blockchain i Bitcoin amb la participació del consultor de ChainLink, **Marc Romero**, i la seva intervenció **“Blockchain tecnologia del present i del futur. Introducció a les tecnologies Blockchain i Bitcoin”**.

En aquesta sessió, Romero farà una introducció als conceptes bàsics d'aquesta tecnologia i intentarà aclarir tots els dubtes dels assistents sobre el seu ús, el seu potencial i les seves aplicacions.

## Els Seminaris TIDiC

Els Seminaris TIDIC són un espai de diàleg, aprenentatge, i discussió entre els estudiants del grau en Tècniques d'Interacció Digital i Computació (GTIDIC) del Campus Universitari Igualada-UdL, el professorat del GTIDIC, les empreses de TICAnoia, la comunitat de l'Escola Politècnica Superior de la UdL, i el públic en general que estigui interessat en les noves tecnologies.



Descargar imagen

