



TLC

Tertúlies de Literatura Científica

U Divulga. Ciència i Societat
UVIC | UVIC-UCC



FACULTAT
DE CIÈNCIES, TECNOLOGIA
I ENGINYERIES

UVIC | UVIC-UCC

ÀMBIT: EMPRENEDORIA: SALUT DIGITAL · ODS8: CREIXEMENT ECONÒMIC

Salut Digital: la innovació que impulsen Emprenedors tecnològics i Corporacions farmacèutiques

A càrrec de **Gemma Estrada Bertran**. Va arribar a la Salut Digital després de 23 anys dedicats al Desenvolupament Clínic de nous fàrmacs. Actualment lidera un esforç col·lectiu per reimaginar els productes i els serveis del laboratori farmacèutic Ferrer aprofitant les tecnologies digitals en benefici de pacients, cuidadors i professionals sanitaris. *Ferrer4Future* (ferrer4future.com/) és el programa d'innovació oberta per col·laborar amb start-ups en la construcció d'una societat més saludable i una sanitat més accessible i sostenible. També és Business Angel a WeRock Capital i Venture Builder a Barcelona Health Ventures. Head Digital Health & Technology

Article: *Salut Digital: la innovació que impulsen Emprenedors tecnològics i Corporacions farmacèutiques*

De la unió de grans empreses amb start-ups de base tecnològica, en neixen uns nous models de negoci, és a dir, empreses i col·laboracions diferents, que permeten crear sinergies, ajuntant talent i creant nous productes i/o serveis. L'objectiu de la xerrada és explicar un cas d'Innovació Oberta en l'àmbit de la Salut Digital, on conflueixen executius d'una gran empresa farmacèutica amb empenedors d'empreses emergents, amb la finalitat d'impulsar la innovació en salut i contribuir a la sostenibilitat del sistema sanitari



Dimecres 8 de març de 2023
d'11.30 a 13.00 h

Presencial / Virtual

Aula Magna de la UVic-UCC
(C/ de la Laura, 13. Vic)

Inscripcions: [Blog TLC](#)

Data límit per a la inscripció: **7/3/2023**

UVIC

UNIVERSITAT DE VIC
UNIVERSITAT CENTRAL DE CATALUNYA



U Divulga
Ciència i Societat
UVIC-UCC



Societat Catalana
de **BIOLOGIA**



FACULTAT
D'EMPRESA I COMUNICACIÓ
UVIC | UVIC-UCC

Informació detallada: [Blog TLC](#)