



Sessió 2: Exemple enregistrar-se

Anna Puig

Enginyeria Informàtica

Facultat de Matemàtiques i Informàtica,

Universitat de Barcelona

Curs 2019/2020



UNIVERSITAT DE
BARCELONA

Descripció	UC1 . Registrar-se
Actors	Client
Precondicions	Cap
Flux bàsic	<ol style="list-style-type: none"> 1. El Sistema demana el nom d'usuari que és vol afegir. 2. El Client diu quin nom d'usuari vol. 3. El Sistema demana el password que és vol fer servir. 4. El Client diu quina password vol fer servir. 5. El Sistema demana el nom complet del Client. 6. El Client diu quin és el seu nom complet. 7. El Sistema demana la nacionalitat del Client. 8. El Client diu quina és la seva nacionalitat. 9. El Sistema demana la data de naixement del Client. 10. El Client diu quina és la seva data de naixement. 11. El Sistema registra el nou Client. 12. El Sistema mostra el nou Client. 13. El Sistema loga al Client a l'aplicació,
Flux alternatiu	<ol style="list-style-type: none"> 2.a. El Client diu un nom que ja existeix a l'aplicació, el Sistema mostra un missatge que ho indica i tornem a 1. <p>* El Client cancel·la l'operació i el Sistema no registra cap Client.</p>
Postcondicions	El Client queda registrat i identificat a l'aplicació.

C

Card

COM A [Usuari no registrat i no loguejat]

VULL [Registrar-me al sistema amb nom d'usuari,
correu electrònic i contrassenya]

PER A [Accedir als continguts de l'aplicació]

C

Conversation

Que passa si ja m'he registrat?

Que passa si el nom d'usuari ja està agafat?

Que passa si la contrassenya no és prou segura?

C

Confirmation

L'opció de posar un nom d'usuari / e-mail ja registrat mostra un missatge d'error: "Nom d'usuari ja registrat" i no deixa fer el registre.

L'opció de posar una contrassenya que no compleixi:

- Un mínim de 8 caràcters
- Una majúscula
- Un caràcter numèric

Mostra un missatge d'error: "Contrassenya no segura" i no deixa fer el registre

Exercici

1. Com serien els tests d'acceptació d'aquesta història d'usuari?
Codifica'ls en el format del fitxer excel que s'adjunta al campus
2. Com es passarien a tests concrets de concordion?
3. Implementa'l en l'entorn d'IntelliJ amb Concordion, definit els fitxers html i java que necessitis