

---

**Cas d'ús**

**Activitat: Taller**  
**[Professorat]**

**UAB**

Universitat Autònoma  
de Barcelona

Previ .....	1
Definició del cas pràctic .....	1
A. Configuració a l'aula Moodle.....	2
B. Iniciació de l'activitat: fase de tramesa .....	12
C. Fase d'avaluació .....	15
D. Fase d'avaluació de les qualificacions .....	17
E. Tancament del taller.....	19

<https://cv.uab.cat>



**Campus Virtual**  
de la UAB

Data revisió: 17 de desembre de 2021

## Previ

L'activitat **Taller** permet que un/a estudiant lliuri un treball i que aquest sigui avaluat per altres companys de l'aula. Per tal, cal que estigui ben organitzada i estructurada i que les indicacions sobre lliurament i avaluació que proporcionem a l'alumnat siguin molt acurades.

Es tracta d'una activitat que s'organitza en fases:

- **Fase de configuració,**
- **Fase de tramesa** – l'estudiant lliura el treball,
- **Fase d'avaluació** – l'estudiant avalua altres treballs,
- **Fase de qualificació de les notes** – es calculen les notes,
- **Fase de tancament**

L'estudiant rebrà dues qualificacions (una per haver avaluat treballs dels i de les companyes i una altra que vindrà determinada per les correccions de la seva tramesa). Aquestes es veuran reflectides al Llibre de qualificacions de l'aula.

És una eina que pot ser molt complexa segons l'activitat que es vulgui portar a terme. A continuació però, definirem un cas senzill i com configurar-lo al Moodle.

## Definició del cas pràctic

Considerem el següent cas senzill:

1. les trameses són individuals – cada estudiant treballa de manera individual,
2. el treball a lliurar és un únic fitxer amb l'extensió PDF,
3. no hi haurà trameses d'exemple – el/la docent no proporcionarà a l'alumnat trameses d'exemple,
4. l'activitat es realitzarà sense grups,
5. es definiran:

- a. un període en el qual l'estudiant podrà lliurar el treball,
  - b. un període en el qual l'estudiant haurà d'avaluar treballs de la resta de participants de l'activitat,
6. el canvi de la **fase de tramesa** a la **fase d'avaluació** es realitzarà de manera automàtica.

Pel que fa a l'avaluació:

1. es farà mitjançant una rúbrica
2. cada estudiant avaluarà el treball de tres companys,
3. no es requerirà que l'estudiant s'autoavaluï,
4. serà requisit haver fet una tramesa per tal de poder avaluar treballs dels companys/es,
5. l'assignació de treballs a avaluar es farà de manera aleatòria i de manera programada – no requerirà cap acció posterior per part del professorat.

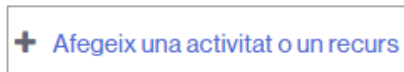
## A. Configuració a l'aula Moodle

1. Accediu al Campus Virtual (<https://cv.uab.cat>) i identifiqueu-vos amb el vostre NIU i contrasenya institucional.
2. Accediu a la vostra aula Moodle i activeu-ne l'edició.

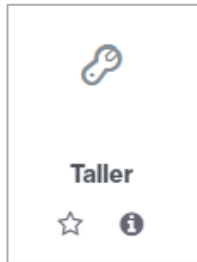


Activa l'edició

3. Feu clic sobre **Afegeix una activitat o un recurs** en la secció corresponent.



4. Seleccioneu **Taller** i feu-hi clic per crear l'activitat.



5. Ompliu el camp **Nom del taller** amb el títol de l'activitat i a **Descripció**, si ho desitgeu, introduïu un text descriptiu de l'activitat.

A screenshot of the 'Paràmetres generals' (General parameters) form. The 'Nom del taller' (Workshop name) field contains the text 'Cas pràctic' and is highlighted with a red box. Below it is a rich text editor with various icons for text formatting and insertion. The 'Descripció del taller' (Workshop description) field is also highlighted with a red box.

6. Dins de **Paràmetres de qualificació**, a **Estratègia de qualificació**, seleccioneu l'opció **Rúbrica**.

A screenshot of the 'Paràmetres de qualificació' (Assessment parameters) form. The 'Estratègia de qualificació' (Assessment strategy) dropdown menu is open, showing the option 'Rúbrica' (Rubric) selected, and is highlighted with a red box.

7. Si ho desitgeu, introduïu una nota mínima per aprovar el taller.

Qualificació   
de la tramesa 5,00  
per aprovar

8. Podeu deixar la resta de paràmetres de qualificació per defecte.
9. Feu clic a **Paràmetres de la tramesa** per configurar-los.
10. A **Instruccions per a la tramesa** introduïu un text informatiu sobre com ha de realitzar el treball l'estudiant. És important que sigui el més clar possible.

▼ **Paràmetres de la tramesa**

Instruccions per a la tramesa

Instruccions de la tramesa (instruccions per l'alumnat).

11. A **Submission types** marqueu exclusivament la casella **File attachment** per imposar que el lliurament sigui un fitxer.

Submission types

Online text  Required

**File attachment**  Required

12. Seleccioneu el nombre de fitxers màxim que es poden adjuntar per tramesa, en aquest cas, 1.

Nombre màxim d'adjuncions a la tramesa 1

13. A **Tipus de fitxers permesos com a adjuncions a la tramesa**, bé escriviu l'extensió que ha de tenir el fitxer que l'estudiant lliuri (no cal posar-hi el punt a l'inici i es poden

utilitzar majúscules), bé feu clic a **Tria** per veure'n les opcions possibles i escollir-ne el PDF.

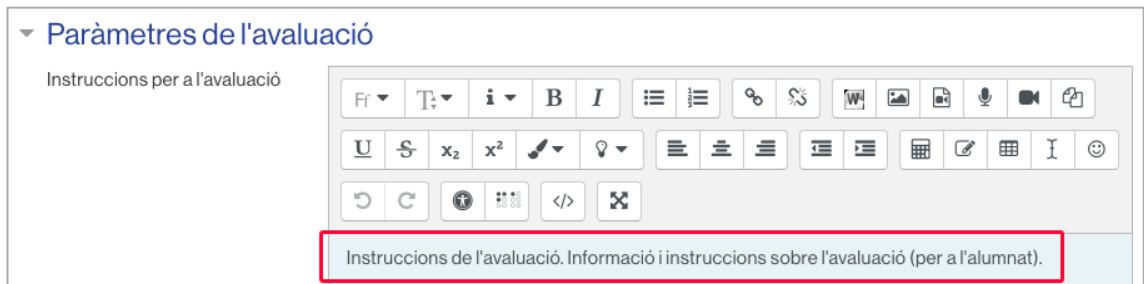


14. A **Mida màxima del fitxer**, podeu deixar el valor que es mostra per defecte.

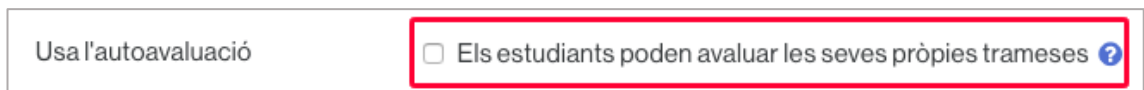
IMPORTANT: si l'estudiant ha de lliurar un vídeo recomanem que seleccioneu una mida màxima de 50Mb, per evitar saturació del disc.

15. Feu clic a **Paràmetres de l'avaluació** per configurar-los.

16. A **Instruccions per a l'avaluació** introduïu un text explicatiu sobre l'avaluació: què se li demanarà a l'estudiant que faci. Si ho voleu, també podeu escriure aquí la rúbrica (aquesta però, es definirà més tard en una altra secció).



17. A **Usa l'autoavaluació** deixeu desmarcada la casella "**Els estudiants poden avaluar les seves pròpies trameses**" per no permetre que els/les estudiants s'autoavaluïn.



18. A la secció **Retroacció** podeu deixar les opcions per defecte.

19. A la secció **Trameses d'exemple**, deixeu desmarcada l'opció "Les trameses d'exemple serveixen per practicar l'avaluació", donat que s'ha definit prèviament que el professorat no penjarà trameses d'exemple.

▼ **Trameses d'exemple**

Usa exemples  Les trameses d'exemple serveixen per practicar l'avaluació

20. Feu clic a la secció **Disponibilitat** per configurar el període de lliurament i el d'avaluació del taller.

21. A **Inici de les trameses des de**, marqueu la casella **Habilita** i seleccioneu la data i hora a partir de la qual l'estudiant podrà lliurar el seu treball. Feu el mateix amb la **Data límit per trametre**.

▼ **Disponibilitat**

Inici de les trameses des de 29 ▾ abril ▾ 2020 ▾ 15 ▾ 00 ▾  Habilita

Data límit per trametre 30 ▾ abril ▾ 2020 ▾ 23 ▾ 59 ▾  Habilita

22. A **Inici de les avaluacions des de**, marqueu la casella **Habilita** i seleccioneu la data i hora a partir de la qual l'estudiant podrà avaluar el treball de la resta d'estudiants. Feu el mateix amb la **Data límit per a l'avaluació**.

Inici de les avaluacions des de 1 ▾ maig ▾ 2020 ▾ 09 ▾ 00 ▾  Habilita

Data límit per a l'avaluació 3 ▾ maig ▾ 2020 ▾ 23 ▾ 59 ▾  Habilita

23. Marqueu la casella **Canvia a la fase següent després de la data límit per trametre** per tal que el canvi a la fase d'avaluació sigui automàtic.

Canvia a la fase següent després de la data límit per trametre ?



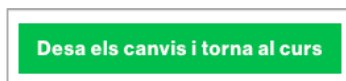
24. Feu clic a **Paràmetres comuns dels mòduls** per desplegar-ne les opcions.
25. A **Mode de grups** seleccioneu l'opció **Sense grups** per no treballar amb grups. Podeu deixar la resta de paràmetres per defecte.
26. Les seccions **Restriccions d'accés** i **Compleció de l'activitat** les podeu deixar amb les configuracions que es mostren per defecte.



▼ Paràmetres comuns de mòduls

Disponibilitat	?	Mostra-ho a la pàgina del curs ▾
Número ID	?	
Mode de grups	?	Sense grups ▾
Agrupament	?	Cap ▾

27. Per acabar aquesta primera part de configuració feu clic a **Desa els canvis i torna al curs**.



28. Un cop al vostre curs, per veure l'activitat que acabeu de configurar, feu clic sobre el títol de l'activitat.





32. A **Definició i gradació de nivells** introduïu les qualificacions que els/les estudiants podran assignar al Criteri 1 i un text explicatiu que els pugui ajudar a assignar-ne un o altre en el moment de l'avaluació. Si ho voleu, podeu afegir més qualificacions possibles i també podeu configurar-ne el valor de cadascuna.

Definició i gradació de nivells 0 No s'ha assolit el criteri 1.

Definició i gradació de nivells 1 Si s'ha assolit el criteri 1.

Definició i gradació de nivells 2

33. Seleccioneu **Criteri 2** i/o **Criteri 3** per introduir més criteris d'avaluació.

▶ Criteri 2

▶ Criteri 3

34. Si necessiteu agregar més criteris, feu clic a **Espais en blanc per 2 criteris més** i configureu-ne els criteris. Feu-hi clic tantes vegades com necessiteu.

Espais en blanc per 2 criteris més

35. Aneu a la secció **Configuració de la rúbrica** per escollir com visualitzarà l'estudiant la rúbrica. En aquest cas escollim el format **Llista**.

▼ Configuració de la rúbrica

Aspecte de la rúbrica  Llista  Graella

36. Feu clic a **Desa i tanca** per tornar a la visualització de l'activitat amb les seves fases (imatge del punt 29).

Desa i tanca

37. Feu clic a **Configuració de l'assignació programada** per fer que els treballs a avaluar s'assignin de manera automàtica a l'estudiant en finalitzar la fase de tramesa i definir el número de revisions (treballs) que ha de realitzar.

✗ Configuració de l'assignació programada

38. Seleccioneu la pestanya **Assignació programada**.

Assignació manual    Assignació aleatòria    **Assignació programada**

39. Marqueu la casella **Assigna automàticament els lliuraments al final de la fase de tramesa**, a la secció **Paràmetres de l'assignació programada**.

▼ **Paràmetres de l'assignació programada** ⓘ

Activa l'assignació programada



Assigna automàticament els lliuraments al final de la fase de tramesa

40. A la secció **Paràmetres de l'assignació aleatòria**, seleccioneu 3 a **Nombre de revisions** i l'opció **per revisor**. D'aquesta manera s'imposarà que cada estudiant tingui tres treballs per avaluar.

▼ **Paràmetres de l'assignació aleatòria** ⓘ

Mode de grups

Sense grups

Nombre de revisions

3

per revisor

41. Deixeu desmarcada la casella **Els participants poden avaluar sense haver enviat res** per evitar que aquelles persones que no hagin tramès un treball puguin avaluar-ne d'altres.

 Els participants poden avaluar sense haver enviat res

42. Feu clic a **Desa els canvis**.

43. A la següent pantalla veureu la confirmació de l'activació de l'assignació programada.

NOTA: si feu clic a **Continua** no accediu a l'activitat, sinó que torneu a la pantalla de configuració de l'assignació de trameses.

### Cas pràctic

Assignació manual    Assignació aleatòria    Assignació programada

S'ha activat l'assignació programada.

44. Fins aquí haureu configurat el taller, però encara serà necessari activar manualment la fase de tramesa per a què, un cop s'obri el taller l'alumnat pugui lliurar el treball.

Per activar la fase de tramesa feu clic sobre el nom del taller.

[MO25905] / TALLER / **Cas pràctic**

Aquesta és la vista del taller tal i com està configurat.

Fase de configuració				
Fase de configuració Fase actual ●	Fase de tramesa Canvia a la fase de tramesa ○	Fase d'avaluació Canvia a la fase d'avaluació ○	Fase de qualificació de les avaluacions Canvia a la fase d'avaluació de les qualificacions ○	Tancament Tanca el taller ○
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Establi la descripció del taller</li> <li>✓ Especifiqueu les instruccions per a la tramesa</li> <li>✓ Editeu el formulari d'avaluació</li> <li>↔ Canvia a la fase següent</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Especifiqueu les instruccions per a l'avaluació</li> <li>✓ Configuració de l'assignació programada</li> <li>↔ Assigneu les trameses esperades: 10 trameses: 0</li> <li>ⓘ Inici de les trameses: dimecres, 29 abril 2020, 15:00 (avui)</li> <li>ⓘ Data límit per trametre: dijous, 30 abril 2020, 23:59 (demà)</li> <li>ⓘ Les restriccions de temps no se us apliquen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ⓘ Inici de les avaluacions des de divendres, 1 maig 2020, 09:00 (Queden 2 dies)</li> <li>ⓘ Data límit de l'avaluació: diumenge, 3 maig 2020, 23:59 (Queden 4 dies)</li> <li>ⓘ Les restriccions de temps no se us apliquen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>↔ Calculeu les qualificacions de la tramesa esperades: 10 calculades: 0</li> <li>↔ Calculeu les qualificacions de l'avaluació esperades: 10 calculades: 0</li> <li>↔ Proporcioneu una conclusió de l'activitat</li> </ul>	

## B. Iniciació de l'activitat: fase de tramesa

45. A la columna de **Fase de configuració** feu clic a **Canvia a la fase següent**.

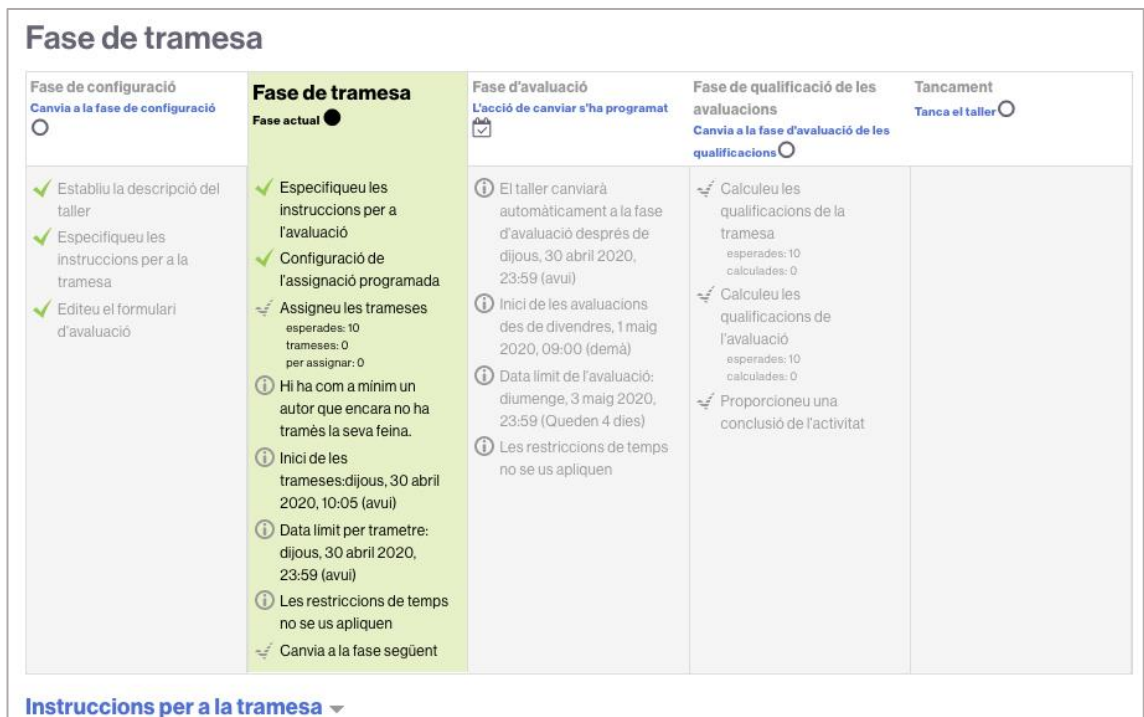
**Fase de configuració**  
Fase actual ●

- ✓ Establi la descripció del taller
- ✓ Especifiqueu les instruccions per a la tramesa
- ✓ Editeu el formulari d'avaluació
- ↔ Canvia a la fase següent

46. A la pantalla de confirmació que us apareixerà feu clic al botó **Continua**.



47. Veureu la següent visualització.



48. L'estudiant veurà la imatge **A** mentre el taller no estigui obert i la imatge **B** quan ja pugui lliurar.

## Fase de tramesa **A**

Fase de configuració	Fase de tramesa	Fase d'avaluació
	<b>Fase actual ●</b> <b>1</b> <input type="checkbox"/> Trameteu la vostra feina <i>i</i> Inici de les trameses: dijous, 30 abril 2020, 10:05 (avui) <i>i</i> Data límit per trametre: dijous, 30 abril 2020, 23:59 (avui)	<i>i</i> Inici de les avaluacions des de divendres, 1 maig 2020, 09:00 (demà) <i>i</i> Data límit de l'avaluació: diumenge, 3 maig 2020, 23:59 (Queden 4 dies)

**Instruccions per a la tramesa** ▾

Instruccions de la tramesa (instruccions per l'alumnat).

**La vostra tramesa** ▾ **2**

Encara no heu enviat la vostra feina

Visió de l'estudiant quan la fase de tramesa encara no s'ha iniciat.

## Fase de tramesa **B**

Fase de configuració	Fase de tramesa	Fase d'avaluació
	<b>Fase actual ●</b> <b>1</b> <input checked="" type="checkbox"/> Trameteu la vostra feina <i>i</i> Inici de les trameses: dijous, 30 abril 2020, 10:05 (avui) <i>i</i> Data límit per trametre: dijous, 30 abril 2020, 23:59 (avui)	<i>i</i> Inici de les avaluacions des de divendres, 1 maig 2020, 09:00 (demà) <i>i</i> Data límit de l'avaluació: diumenge, 3 maig 2020, 23:59 (Queden 4 dies)

**Instruccions per a la tramesa** ▾

Instruccions de la tramesa (instruccions per l'alumnat).

**La vostra tramesa** ▾ **2**

Encara no heu enviat la vostra feina

**Comenceu a editar la vostra tramesa** **3**

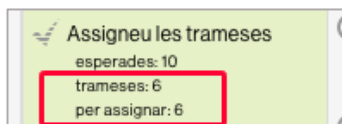
Visió de l'estudiant quan la fase de tramesa ja s'ha iniciat.

A la imatge **A**, tant si l'estudiant fa clic a **Trameteu la vostra feina** (1) com si fa clic a la secció **La vostra tramesa** (2), no li apareixerà el botó per fer el lliurament.



A la imatge **B**, tant si l'estudiant fa clic a **Trameteu la vostra feina** (1) com si fa clic a la secció **La vostra tramesa** (2), li apareixerà el botó per fer el lliurament **Comenceu a editar la vostra tramesa** (3).

49. En accedir a l'activitat, a la **Fase de tramesa** podreu veure en tot moment el nombre de trameses que han realitzat els/les estudiants.



50. Feu clic sobre la secció **Informe de les tasques del taller** (a sota de la taula amb les fases) per fer un seguiment més acurat de les trameses realitzades. Fent clic sobre el títol de cadascuna d'elles podreu accedir-ne al contingut.

Informe de les tasques del taller ▾	
Tramesa (6) / No tramesa (4)	
Nom ▲ ▾ / Cognoms ▾	Tramesa ▲ ▾ / Darrera modificada ▲ ▾
	No s'ha trobat cap tramesa per aquest usuari
n_alumne1 c_alumne1	<a href="#">Tramesa de l'estudiant 1</a> modificada el dijous, 30 abril 2020, 10:41
n_alumne2 c_alumne2	<a href="#">Tramesa de l'estudiant 2</a> modificada el dijous, 30 abril 2020, 10:44
n_alumne3 c_alumne3	<a href="#">Tramesa de l'estudiant 3</a> modificada el dijous, 30 abril 2020, 10:57
n_alumne4 c_alumne4	<a href="#">Tramesa de l'estudiant 4</a> modificada el dijous, 30 abril 2020, 10:59
n_alumne5 c_alumne5	<a href="#">Tramesa de l'estudiant 5</a> modificada el dijous, 30 abril 2020, 11:05
n_alumne6 c_alumne6	<a href="#">Tramesa 6</a> modificada el dijous, 30 abril 2020, 11:06
n_alumne7 c_alumne7	No s'ha trobat cap tramesa per aquest usuari
n_alumne8 c_alumne8	No s'ha trobat cap tramesa per aquest usuari

## C. Fase d'avaluació

51. Un cop finalitzada la fase de tramesa, quan arribi la data programada per al canvi de fase, s'iniciarà la **fase d'avaluació**.

**Fase d'avaluació**  
 Fase actual ●

- i Inici de les avaluacions des de dijous, 30 abril 2020, 16:01 (avui)
- i Data límit de l'avaluació: diumenge, 3 maig 2020, 23:59 (Queden 3 dies)
- i Les restriccions de temps no se us apliquen
- i Canvia a la fase següent

52. Feu clic a la secció **Informe de qualificacions de taller** (sota la taula amb les fases) per veure les assignacions aleatòries de treballs per avaluar que Moodle ha realitzat.

- i) Les persones que han d'avaluar un/a estudiant en concret (1),
- ii) Les persones a les que ha d'avaluar un/a estudiant en concret (2).

Informe de qualificacions del taller			
Nom / Cognoms	Tramesa / Darrera modificada	1 Qualificacions rebudes	2 Qualificacions donades
	No s'ha trobat cap tramesa per aquest usuari		
n_alumne1 c_alumne1	Tramesa de l'estudiant 1 modificada el dijous, 30 abril 2020, 10:41	- (-) < n_alumne2 c_alumne2 - (-) < n_alumne4 c_alumne4 - (-) < n_alumne6 c_alumne6	- (-) > n_alumne3 c_alumne3 - (-) > n_alumne5 c_alumne5 - (-) > n_alumne6 c_alumne6
n_alumne2 c_alumne2	Tramesa de l'estudiant 2 modificada el dijous, 30 abril 2020, 10:44	- (-) < n_alumne3 c_alumne3 - (-) < n_alumne5 c_alumne5 - (-) < n_alumne6 c_alumne6	- (-) > n_alumne1 c_alumne1 - (-) > n_alumne3 c_alumne3 - (-) > n_alumne6 c_alumne6
n_alumne7 c_alumne7	No s'ha trobat cap tramesa per aquest usuari	-	-

Per exemple:

Nom / Cognoms	Tramesa / Darrera modificada	Qualificacions rebudes	Qualificacions donades
n_alumne1 c_alumne1	Tramesa de l'estudiant 1 modificada el dijous, 30 abril 2020, 10:41	- (-) < n_alumne2 c_alumne2 - (-) < n_alumne4 c_alumne4 - (-) < n_alumne6 c_alumne6	- (-) > n_alumne3 c_alumne3 - (-) > n_alumne5 c_alumne5 - (-) > n_alumne6 c_alumne6

n\_alumne1 c\_alumne1 rebrà qualificacions de: n\_alumne2 c\_alumne2, n\_alumne4 c\_alumne4 i n\_alumne6 c\_alumne6 (en verd).

n\_alumne1 c\_alumne1 haurà d'avaluar els treballs de n\_alumne3 c\_alumne3, n\_alumne5 c\_alumne5 i n\_alumne6 c\_alumne6 (en taronja).

NOTA: l'estudiant que no ha lliurat no té assignat cap treball per avaluar, tal i com s'ha establert a la configuració de l'activitat (punt 41).

53. En aquesta secció també podreu fer el seguiment de les avaluacions que van realitzant els/les estudiants. En vermell apareixeran les avaluacions pendents de realitzar.

Informe de qualificacions del taller ▾			
Nom ▲ / Cognoms ▼	Tramesa ▲ / Darrera modificada ▲	Qualificacions rebudes	Qualificacions donades
	No s'ha trobat cap tramesa per aquest usuari	-	-
n_alumne1 c_alumne1	Tramesa de l'estudiant 1 modificada el dijous, 30 abril 2020, 10:41	80 (-)< n_alumne2 c_alumne2 80 (-)< n_alumne4 c_alumne4 0 (-)< n_alumne6 c_alumne6	0 (-)> n_alumne3 c_alumne3 80 (-)> n_alumne5 c_alumne5 80 (-)> n_alumne6 c_alumne6
n_alumne2 c_alumne2	Tramesa de l'estudiant 2 modificada el dijous, 30 abril 2020, 10:44	80 (-)< n_alumne3 c_alumne3 80 (-)< n_alumne5 c_alumne5 80 (-)< n_alumne6 c_alumne6	80 (-)> n_alumne1 c_alumne1 80 (-)> n_alumne3 c_alumne3 0 (-)> n_alumne6 c_alumne6
n_alumne3 c_alumne3	Tramesa de l'estudiant 3 modificada el dijous, 30 abril 2020, 10:57	0 (-)< n_alumne1 c_alumne1 80 (-)< n_alumne2 c_alumne2 - (-)< n_alumne5 c_alumne5	80 (-)> n_alumne2 c_alumne2 - (-)> n_alumne4 c_alumne4 - (-)> n_alumne5 c_alumne5

54. Per veure les correccions que ha rebut un treball, feu clic sobre el títol del mateix.

Tramesa de l'estudiant 1 modificada el dijous, 30 abril 2020, 10:41
--

55. Per veure una correcció determinada d'un treball feu clic sobre la qualificació rebuda.

Tramesa de l'estudiant 1 modificada el dijous, 30 abril 2020, 10:41	80 (-)< n_alumne2 c_alumne2	0 (-)> n_alumne3 c_alumne3
	80 (-)< n_alumne4 c_alumne4	80 (-)> n_alumne5 c_alumne5
	0 (-)< n_alumne6 c_alumne6	80 (-)> n_alumne6 c_alumne6

## D. Fase d'avaluació de les qualificacions

56. Un cop finalitzada la **fase d'avaluació** caldrà passar a la **fase de qualificació de les avaluacions**. A la columna de **Fase d'avaluació** feu clic a **Canvia a la fase següent**.

**Fase d'avaluació**  
Fase actual ●

- ❗ Inici de les avaluacions des de dijous, 30 abril 2020, 16:01 (Fa 4 dies)
- ❗ Data límit de l'avaluació: divendres, 1 maig 2020, 18:55 (Fa 3 dies)
- ❗ Les restriccions de temps no se us apliquen

✔ Canvia a la fase següent

57. Feu clic a **Continua**.

**Confirma**

Ara canviareu el taller a la **Fase d'avaluació de les qualificacions**. En aquesta fase, els usuaris no poden modificar les seves trameses ni les seves avaluacions. Els professors poden usar les eines d'avaluació de qualificacions per a calcular les qualificacions finals i oferir retroacció als revisors.

**Continua** Cancel·la

58. Veureu el següent.

**Fase de qualificació de les avaluacions**  
Fase actual ●

- ✔ Calculeu les qualificacions de la tramesa  
esperades: 10  
calculades: 0
- ✔ Calculeu les qualificacions de l'avaluació  
esperades: 10  
calculades: 0
- ✘ Proporcioneu una conclusió de l'activitat

✔ Canvia a la fase següent

59. Feu clic a **Torna a calcular les qualificacions** per obtenir les notes de l'activitat.

[Torna a calcular les qualificacions](#)

60. A la secció **Informe de qualificacions del taller** trobareu el resum de les qualificacions. A la columna **Qualificació de la tramesa (de 80)** (1) veureu la nota que l'estudiant ha rebut pel seu treball (màxima puntuació en aquest cas: 80). A la columna **Qualificació de la tasca d'avaluació (de 20)** (2) veureu la nota atorgada per haver avaluat treballs.

**Informe de qualificacions del taller** ▾

Nom ▲ ▾ / Cognoms ▾	Tramesa ▲ ▾ / Darrera modificada ▾	Qualificacions rebudes	Qualificació de la tramesa (de 80) ▲	Qualificacions donades	Qualificació de la tasca d'avaluació (de 20) ▲
n_alumne1 c_alumne1	Tramesa de l'estudiant 1 modificada el dijous, 30 abril 2020, 10:41	80 (20) < n_alumne2 c_alumne2 80 (20) < n_alumne4 c_alumne4 0 (2) < n_alumne6 c_alumne6	53	0 (20) > n_alumne3 c_alumne3 80 (20) > n_alumne5 c_alumne5 80 (20) > n_alumne6 c_alumne6	20
n_alumne2 c_alumne2	Tramesa de l'estudiant 2 modificada el dijous, 30 abril 2020, 10:44	80 (20) < n_alumne3 c_alumne3 80 (20) < n_alumne5 c_alumne5 80 (20) < n_alumne6 c_alumne6	80	80 (20) > n_alumne1 c_alumne1 80 (20) > n_alumne3 c_alumne3 0 (20) > n_alumne6 c_alumne6	20
n_alumne3 c_alumne3	Tramesa de l'estudiant 3 modificada el dijous, 30 abril 2020, 10:57	0 (20) < n_alumne1 c_alumne1 80 (20) < n_alumne2 c_alumne2 - (-) < n_alumne5 c_alumne5	40	80 (20) > n_alumne2 c_alumne2 - (-) > n_alumne4 c_alumne4 - (-) > n_alumne5 c_alumne5	20
n_alumne4 c_alumne4	Tramesa de l'estudiant 4 modificada el dijous, 30 abril 2020, 10:59	- (-) < n_alumne3 c_alumne3 - (-) < n_alumne5 c_alumne5 80 (20) < n_alumne6 c_alumne6	80	80 (20) > n_alumne1 c_alumne1 80 (20) > n_alumne5 c_alumne5 - (-) > n_alumne6 c_alumne6	20
n_alumne5 c_alumne5	Tramesa de l'estudiant 5 modificada el dijous, 30 abril 2020, 11:05	80 (20) < n_alumne1 c_alumne1 - (-) < n_alumne3 c_alumne3 80 (20) < n_alumne4 c_alumne4	80	80 (20) > n_alumne2 c_alumne2 - (-) > n_alumne3 c_alumne3 - (-) > n_alumne4 c_alumne4	20
n_alumne6 c_alumne6	Tramesa 6 modificada el dijous, 30 abril 2020, 11:06	80 (20) < n_alumne1 c_alumne1 0 (20) < n_alumne2 c_alumne2	40	0 (2) > n_alumne1 c_alumne1 80 (20) > n_alumne2 c_alumne2	14

## E. Tancament del taller

61. Per tancar el taller (els/les estudiants veuran reflectides les notes al Llibre de qualificacions), feu clic a **Canvia a la fase següent**.

[Canvia a la fase següent](#)

62. Feu clic a **Continua**.

**Confirma**

Ara tancareu el taller. Això farà que les qualificacions calculades apareguin al llibre de qualificacions. Els estudiants podran veure les seves trameses i l'avaluació d'aquestes.

**Continua** Cancel·la

63. Amb això l'activitat haurà conclòs.

Aquesta obra està subjecta a una llicència de [Reconeixement-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional de Creative Commons](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).

