

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Entre 35 i 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Menys 10 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle

Altres:

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Entre 35 i 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Entre 10 i 20 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
- La conec però no l'he posada a la pràctica
- N'he sentit a parlar
- No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
- No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Entre 35 i 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Menys 10 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Entre 35 i 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Entre 10 i 20 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres: impressio 3d

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Entre 35 i 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Menys 10 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres: ABP + teoria + practica

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres: Vídeos youtube
-
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Menor de 35 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Menys 10 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Entre 35 i 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Entre 10 i 20 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Menor de 35 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Menys 10 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Entre 35 i 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Entre 10 i 20 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Major de 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Més de 20 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Menor de 35 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Menys 10 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Entre 35 i 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Menys 10 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Menor de 35 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Menys 10 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Major de 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Més de 20 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Entre 35 i 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Entre 10 i 20 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Entre 35 i 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Menys 10 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Entre 35 i 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Menys 10 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Entre 35 i 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Menys 10 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Entre 35 i 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Menys 10 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Major de 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Menys 10 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres: Videos dels processos o les màquines
-
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Entre 35 i 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Menys 10 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Entre 35 i 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Entre 10 i 20 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Major de 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Entre 10 i 20 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
- La conec però no l'he posada a la pràctica
- N'he sentit a parlar
- No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
- No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Entre 35 i 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Menys 10 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Menor de 35 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Menys 10 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres: Recursos en línia
-
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Menor de 35 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Menys 10 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Entre 35 i 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Entre 10 i 20 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Major de 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Més de 20 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Major de 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Menys 10 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Major de 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Més de 20 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
- La conec però no l'he posada a la pràctica
- N'he sentit a parlar
- No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
- No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Entre 35 i 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Entre 10 i 20 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Entre 35 i 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Entre 10 i 20 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Entre 35 i 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Menys 10 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Entre 35 i 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Entre 10 i 20 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres: Classe magistral, amb ex.practic,explicasio entre alumnes.

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres: _____
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Entre 35 i 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Entre 10 i 20 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle
- Altres:
-
-

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis

La introducció dels recursos educatius TIC/TAC en el taller de mecanització

Aquest qüestionari és anònim i té l'objectiu de recollir informació sobre quina metodologia s'empra al taller de mecanització per impartir els continguts teòrics i pràctics i determinar la familiaritat dels docents amb les noves tecnologies.

La meua especialitat dins el cos de professors és: *

- 512 Organització i projectes de fabricació mecànica
- 611 Mecanització i manteniment de màquines

La meua franja d'edat és *

Major de 50 anys ▼

Els meus anys d'experiència docent són *

Més de 20 anys ▼

En l'àmbit personal sóc usuari de les noves tecnologies *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

La metodologia d'ensenyament-aprenentatge que empro habitualment al taller és *

- La classe magistral
- L'exemple pràctic
- El treball per projectes
- Altres:

Al taller o a les explicacions prèvies que faig als alumnes abans d'anar al taller he incorporat les eines TIC/TAC per introduir continguts *

- Molt sovint
- Sovint
- Gairebé mai
- Mai

Incorporació d'eines TIC

Les eines TIC/TAC que normalment faig servir són *

- Programes CAD/CAM
- Simuladors
- Projecció de documentació
- Documentació compartida al Moodle

Altres:

Introducció de la Realitat Augmentada

El meu coneixement de la tecnologia de la Realitat Augmentada és: *

- La conec i l'he posada a la pràctica
 - La conec però no l'he posada a la pràctica
 - N'he sentit a parlar
 - No la conec
-
-

Utilització Realitat Augmentada

Considero que la Realitat Augmentada és un recurs que es podria utilitzar en el taller *

- Sí
 - No
-
-

Gràcies per la vostra col·laboració

Aquest formulari s'ha creat dins del domini XTEC - Xarxa Telemàtica Educativa de Catalunya.

Google Formularis