

Família professional: Transport i manteniment de vehicles

Cicle formatiu: 1r Electromecànica

Torn: Tarda

Tutor/a: Epi Sevilla

Mòduls professionals

MP1. Motors

METODOLOGIA:

- Presentaran qüestionaris dictats pel professor i un treball d'estudi dels elements, funcionament, manteniment i diagnosi del tema a desenvolupar.
- La comunicació es farà via correu i drive compartit amb els alumnes, en el qual podran veure la tasca encomanada i/o els vídeos o lins de suport.

CRITERIS D'AVALUACIÓ:

- No respectar dues o més normes del treball, descomptarà un mínim d'un fins a tres punts.
- El plagi serà avaluat amb zero punts.
- No presentar dins de la data exigida serà avaluat, poden obtenir una nota màxima de set punts.
- Tot treball que sigui retornat per a una possible ampliació, rectificació i/o recuperació, serà avaluat amb una nota màxima de cinc punts.
- Resposta de l'alumne a la comunicació requerida per el professor
- Valoracions de la feina entregada (nivell del treball, encerts i presentació) juntament amb, en cas de realitzar-se, nota d'examen
- Nivell de participació i interès (recerca addicional d'informació, capacitat d'innovació i investigació, respecte del medi, participació al tauler, preguntes plantejades, compartició d'experiències, etc)

AVALUACIÓ 2ª CONVOCATORIA:

- L'Alumne, previ a l'examen de recuperació, haurà de resoldre activitats i/o correcció de les activitats presentades i suspeses fins a recuperar-les. En el supòsit que hagi de presentar-se a la segona convocatòria, l'alumne haurà de presentar totes les activitats exigides durant l'avaluació que no hagi aprovat o no presentat.
- Segon el calendari establert per a les recuperacions, l'Alumne haurà de



resoldre en un temps determinat pel professor, la resolució de noves qüestions per determinar garantir el seu nivell de comprensió dels continguts treballats.

MP3. Circuit de fluids. Suspensió i direcció

Criteris d'avaluació:

Metodologia

Tasques on-line, degut al confinament, penjades setmanalment via correu electrònic i classes virtuals. També trobaran els següents recursos:

- 1. Material explicatiu de la matèria a tractar en format PDF, Imatges, /Videos / Word o altres.*
- 2. Activitats variades amb preguntes de desenvolupament o qüestionaris, de recerca d'informació i projecte de treball perquè l'alumne ho faci a casa durant el període marcat.*
- 3. Es pot realitzar alguna prova on-line.*

Nous criteris d'avaluació i qualificació:

Sempre i quan l'alumnat hi tingui accés i no hi hagi cap incidència personal, serà imprescindible per a l'avaluació la presentació i/o realització de les tasques, dintre del plaç estipulat i s'avaluarà la qualitat dels mateixos amb els següents criteris:

- 1. Valoracions de la feina entregada (nivell del treball, encerts i presentació) juntament amb, en cas de realitzar-se, nota d'examen.*
- 2. Entregues en el termini estipulat(*).*

(Les activitats que no s'entreguin en el termini estipulat per el professor, seran corregides quedant-se amb una valoració màxima de 5. El plagi d'una activitat comportarà puntuar-la amb un 0 sense opció a repetir-la.*

En el cas d'incidències tècniques i/o personals demostrables, l'alumnat tindrà dret a una moratòria en l'entrega de les tasques pactada de forma

personalitzada amb el professor.

Avaluació del mòdul en 2^a convocatòria

Quan l'alumnat no tingui cap incidència tècnica i/o personal i no hagi presentat les tasques encomanades, haurà de presentar-se a la 2a convocatòria.

Aquesta tindrà lloc un cop acabada l'última setmana ordinària de confinament, en modalitat on-line. Sempre i quan no canvi la normativa per el confinament.

MP4. Sistemes de transmissió i frenada

Metodologia

Es treballarà via Classroom. Es tracta d'una plataforma ja utilitzada en les classes presencials. Tot i així l'alumnat rebrà un video explicatiu de com funcionaran les classes.

- Cada setmana serà presentat un tema que l'alumnat haurà de treballar
- És visualitzarà un video amb cassos reals de taller
- Es realitzarà una avaluació formativa, a partir d'un qüestionari dels temes treballats
- La darrera setmana es realitzarà l'avaluació final, amb un qüestionari sobre els temes tractats en les setmanes anteriors

Criteris d'avaluació i qualificació

Els criteris d'avaluació seran els següents:

- Valoracions de la feina entregada (nivell del treball, encerts i presentació) juntament amb, en cas de realitzar-se, nota d'examen.
- Les entregues es lliuraran en el termini estipulat.
- Les activitats que no es lliurin en el termini estipulat per el professor no seran corregides quedant-se amb una valoració de 0.
- El plagi d'una activitat comporta puntuar-la amb un 0 sense opció a repetir-la.

L'avaluació es realitzarà seguint la següent fórmula

- **Caixa de canvis automàtica (10%) + Caixa CVT (10%) + Caixa de canvis robotitzada (10%) + caixa de canvis DSG (10%) + Qüestionari final (60%) = 100%** (nota final UF2)

Avaluació 2^a convocatòria

- L'alumnat que no arribi a la nota de 5, amb la ponderació anterior. Realitzarà un qüestionari de recuperació sobre el temari que hem treballat
- En el cas que quedi demostrat la impossibilitat del treball continu, per falta de medis o circumstàncies esdevingudes per la pandèmia. És valorarà cada cas de manera individualitzada per l'equip docent i, es procedirà a realitzar una recuperació individualitzada

MP5. Sistemes de càrrega i arrencada

Metodologia

El professor penjarà setmanalment o quinzenalment a la plataforma Classroom els següents recursos:

- material explicatiu de la matèria a tractar en format PDF/Imatge/Word/PPT acompanyat de vídeo
- activitats variades amb preguntes de desenvolupament o qüestionaris, de recerca d'informació, etc per a que l'alumne ho treballi a casa durant el període marcat



El professor revisarà les activitats entregades per els alumnes i els enviarà un feedback amb les solucions i correccions pertinents

El professor oferirà la seva disponibilitat periòdica per a resoldre dubtes mitjançant el mail, trucades o videotrucades.

El professor farà publicacions periòdiques al tauler del Classroom per a fomentar la participació del grup amb debats, comentaris, reptes, etc.

Es podrà realitzar algun examen online.

Criteris avaluació i qualificació

El professor realitzarà l'avaluació i qualificació per a cada alumne en base a una graella amb els següents criteris:

- valoracions de la feina entregada (nivell del treball, encerts i presentació) juntament amb, en cas de realitzar-se, nota d'examen

- entregues en el termini estipulat(*)

- resposta de l'alumne a la comunicació requerida per el professor

- nivell de participació i interès (recerca addicional d'informació, participació al tauler, preguntes plantejades, compartició d'experiències, etc)

(*) Les activitats que no s'entreguin en el termini estipulat per el professor no seran corregides quedant-se amb una valoració de 0.

El plagi d'una activitat comportarà puntuar-la amb un 0 sense opció a repetir-la per la valoració en la primera convocatòria.

En cas de més d'un plagi en una mateixa UF es procedirà a valorar tota aquesta UF amb un 0.

En cas de varis plagis en diferents UFs es procedirà a valorar la sanció amb tot l'equip docent.

En el cas d'incidències tècniques i/o personals demostrables l'alumne i el professor podran pactar una solució alternativa.

Avaluació en 2^a convocatòria

En el cas de no superar la nota de 5 amb la ponderació anterior en primera convocatòria, es realitzarà una segona convocatòria on:

- s'hauran d'entregar totes les activitats anteriorment sol·licitades per el professor

- s'haurà de realitzar un examen de recuperació

MP8. Mecanitzat bàsic

Metodologia

Es treballarà via Classroom. Es tracta d'una plataforma ja utilitzada en les classes presencials. Tot i així l'alumnat rebrà un video explicatiu de com funcionaran les classes.

- Cada setmana serà presentat un tema que l'alumnat haurà de treballar
- És visualitzarà un video amb cassos reals de taller
- Es realitzarà una avaluació formativa, a partir d'un qüestionari dels temes treballats
- La darrera setmana es realitzarà l'avaluació final, amb un qüestionari sobre els temes tractats en les setmanes anteriors

Criteris d'avaluació i qualificació

Els criteris d'avaluació seran els següents:

- Valoracions de la feina entregada (nivell del treball, encerts i presentació) juntament amb, en cas de realitzar-se, nota d'examen.
- Les entregues es lliuraran en el termini estipulat.
- Les activitats que no es lliurin en el termini estipulat per el professor no seran corregides quedant-se amb una valoració de 0.
- El plagi d'una activitat comporta puntuar-la amb un 0 sense opció a repetir-la.

L'avaluació es realitzarà seguint la següent fórmula

- **Tipus de soldadura (10%) + Soldadura per elèctrode revestit (10%) + Soldadura MIG/MAG (10%) + Soldadura oxiacetilènica (10%) + Qüestionari final (60%) = 100%** (nota final UF3)

Avaluació 2^a convocatòria

- L'alumnat que no arribi a la nota de 5, amb la ponderació anterior. Realitzarà un qüestionari de recuperació sobre el temari que hem treballat
- En el cas que quedi demostrat la impossibilitat del treball continu, per falta de medis o circumstàncies esdevingudes per la pandèmia. És valorarà cada cas de manera individualitzada per l'equip docent i, es procedirà a realitzar una recuperació individualitzada

MP9. Formació i orientació laboral

		HORES	DATA INICI	DATA FINALITZACIÓ	TRIMESTRE
UF	Títol UF	UF			
1	INCORPORACIÓ AL TREBALL	66 h	02/12/2019	22/05/2020	2N I 3R
2	PREVENCIÓ DE RISCOS LABORALS	33 h	11/09/2019	29/11/2019	1R

$$QMP = 0,3 \cdot QUF2 + 0,7 \cdot QUF1$$

UF2 de Prevenció de Riscos Laborals està avaluada el primer trimestre i realitzada la 2a ordinària després de Nadal.

La UF1 d'Incorporació al Treball s'avaluarà en base als següents criteris, els quals es divideixen en tres períodes clarament diferenciats

1. **(P1) Inici de la segona avaluació presencial – Inici de l'Estat d'Alarma:** és la qualificació principal, i aquesta no pot ser empitjorada per les resta de períodes.

- a. **Metodologia:** Classes presencials amb recursos audiovisuals, pràctiques avaluable presencials o on-line, resolució d'exercicis i



supòsits pràctics, exàmens teòrics i pràctics.

2. **(P2) Del 16/03/2020 – 10/04/2020:** Les qualificacions des del inici de l'Estat d'Alarma fins abans de Setmana Santa són a efectes de millorar la qualificació anterior. Tenen la consideració de Pràctiques de consolidació.
 - a. **Metodologia:** Pràctica setmanal de consolidació de coneixements, a través de plataforma educativa, de resolució individual. Contacte constant amb l'alumnat a través del correu electrònic principalment.

3. **(P3) Inici del tercer trimestre telemàtic el 14/04/2020:** Les qualificacions després de Setmana Santa són obligatòries i tenen un pes dins de la qualificació de la UF1, no poden empitjorar els resultats obtinguts en el període de formació presencial. La qualificació serà del 100% de les pràctiques realitzades en aquest període telemàtic.
 - a. **Metodologia:** Pràctica setmanal obligatòria d'ampliació de coneixements i/o actualitat laboral, a través de plataforma educativa, de resolució individual. Contacte constant amb l'alumnat a través del correu electrònic principalment.

La **2a convocatòria ordinària** es realitzarà en base als criteris del Departament d'Educació en funció de la situació de l'estat d'emergència sanitària per Covid-19, amb força seguretat de manera telemàtica. En tot cas serà amb la modalitat d'examen.