



XUNTA DE GALICIA

CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN
E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA
IES As Mariñas

Avda. da Coruña nº6
15300 - Betanzos
Teléf: 881880254, FAX: 881880274
ies.asmarinas@edu.xunta.es
www.iesasmarinas.net



UNIÓN EUROPEA
FONDO SOCIAL EUROPEO
"O FSE inviste no teu futuro"



ADAPTACIÓN DA PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA .CURSO 2019/2020

CENTRO: IES AS MARIÑAS

CURSO: CICLO SUPERIOR AUTOMOCIÓN 1º

**MATERIA: MOTORES TÉRMICOS E OS SEUS SISTEMAS
AUXILIARES**

DEPARTAMENTO: AUTOMOCIÓN

Instrucións do 27 de abril de 2020, da Dirección Xeral de Educación, Formación Profesional e Innovación Educativa para o desenvolvemento do terceiro trimestre do curso académico 2019/20, nos centros docentes da Comunidade Autónoma de Galicia.

| | | |
|------------------------------------------------------------|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ADAPTACIÓN DA PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA CURSO 2019/2020 | PÁXINA 1 DE 5 | CENTRO: IES AS MARIÑAS CURSO: 1º CS AUTOMOCIÓN MATERIA: MOT. TÉRMICOS E OS SEUS SISTEMAS AUXILIARES |
|------------------------------------------------------------|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|



XUNTA DE GALICIA

CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN
E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA
IES As Mariñas

Avda. da Coruña nº6
15300 - Betanzos
Teléf: 881880254, FAX: 881880274
ies.asmarinas@edu.xunta.es
www.iesasmarinas.net



UNIÓN EUROPEA
FONDO SOCIAL EUROPEO
"O FSE inviste no teu futuro"



ÍNDICE

11. Avaliación e cualificación.

12. Metodoloxía e actividades do 3º trimestre (recuperación, reforzo, repaso, e no seu caso ampliación)

13. Información e publicidade.

| | | |
|------------------------------------------------------------|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ADAPTACIÓN DA PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA CURSO 2019/2020 | PÁXINA 2 DE 5 | CENTRO: IES AS MARIÑAS CURSO: 1º CS AUTOMOCIÓN MATERIA: MOT. TÉRMICOS E OS SEU SISTEMAS AUXILIARES |
|------------------------------------------------------------|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|



XUNTA DE GALICIA

CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN
E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA
IES As Mariñas

Avda. da Coruña nº6
15300 - Betanzos
Teléf: 881880254, FAX: 881880274
ies.asmarinas@edu.xunta.es
www.iesasmarinas.net



UNIÓN EUROPEA
FONDO SOCIAL EUROPEO
"O FSE inviste no teu futuro"



| | | |
|------------------------------------------------------------|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ADAPTACIÓN DA PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA CURSO 2019/2020 | PÁXINA 3 DE 5 | CENTRO: IES AS MARIÑAS CURSO: 1º CS AUTOMOCIÓN MATERIA: MOT. TÉRMICOS E OS SEU SISTEMAS AUXILIARES |
|------------------------------------------------------------|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|



11. Avaliación e cualificación

| | | |
|-------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Avaliación | <p>Procedementos: A avaliación realizarase sobre os contidos teóricos e as probas prácticas realizadas durante os dous primeiros trimestres do curso, así como as actividades de reforzo, recuperación, repaso e ampliación realizadas dende a declaración do estado de alarma e sempre beneficiando ao alumno.</p> <p>Instrumentos: Todas as actividades realizadas no centro nos dous primeiros trimestres e actividades feitas dende a casa no terceiro trimestre: Tarefas en simulador ELECTUDE, supostos prácticos e cuestionarios propostos dende a aula virtual.</p> | |
| Cualificación final | A nota final será a media da primeira avaliación (no caso de obter un 5) ponderando un 50 % coa nota da segunda avaliación (no caso de obter un 5) ponderando un 50%. A nota final poderá ser maior desta media en función das tarefas e probas realizadas dende o comezo do estado de alarma. | |
| Proba de recuperación de avaliacións pendentes | Tanto a proba teórica como a práctica (ou supostos prácticos) correspondente a segunda avaliación (que estaban pendentes de cualificar), faranse presenciais sempre que a evolución da pandemia o permita, en caso contrario, serán por videoconferencia realizada a través da plataforma da aula virtual con tempo limitado por pregunta. O alumnado que non acadara unha nota superior a 5 na primeira, segunda ou ambas avaliacións, terá que recuperalas, para elo utilizaremos o mesmo sistema que para a 2ª avaliación. Os contidos das probas serán de todas as unidades didácticas que figuran na programación para a primeira e segunda avaliación. | |
| Alumnado de materia pendente | <p>Criterios de avaliación: O alumnado que neste curso estean cursando segundo e teña pendente esta materia de primeiro, realizará as mesmas probas de recuperación pero tendo en conta que o contido da proba será o total das UD da programación, e todos os criterios de avaliación agás os eminentemente prácticos, podendo ser substituídos estes por preguntas de razoamento práctico, xa que este alumno o cursou o ano anterior.</p> <p>Criterios de cualificación: A cualificación corresponderase coa nota acadada nas probas descritas anteriormente.</p> <p>Procedementos e instrumentos de avaliación: Proba teórica e práctica, si é posible; videoconferencia e probas aula virtual.</p> | |
| ADAPTACIÓN DA PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA CURSO 2019/2020 | PÁXINA 4 DE 5 | CENTRO: IES AS MARIÑAS CURSO: 1º CS AUTOMOCIÓN MATERIA: MOT. TÉRMICOS E OS SEU SISTEMAS AUXILIARES |



XUNTA DE GALICIA

CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN
E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA
IES As Mariñas

Avda. da Coruña nº6
15300 - Betanzos
Teléf: 881880254, FAX: 881880274
Aies.asmarinas@edu.xunta.es
www.iesasmarinas.net



UNIÓN EUROPEA
FONDO SOCIAL EUROPEO
"O FSE inviste no teu futuro"



12. Metodoloxía e actividades do 3º trimestre (recuperación, repaso, reforzo, e no seu caso, ampliación)

Actividades:

Cada semana, actividades tipo cuestionario dende a aula virtual, proposta de actividades prácticas na casa e proposta de avarías no simulador virtual ELECTUDE. Resolución de dúbidas mediante correo electrónico ou teléfono.

Metodoloxía (alumnado con conectividade e sen conectividade):

Todo o alumnado ten acceso a aula virtual e pode traballar nas actividades aquí propostas.

Materiais e recursos:

Simulador Electude, Aula virtual, libros electrónicos, correo electrónico, teléfono.

13. Información e publicidade

| | |
|----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| Información ao alumnado e ás familias | Esta información será remitida aos alumnos a través da aula virtual e correo electrónico. |
| Publicidade | Publicación obrigatoria na páxina web do centro. |

Asinado: Tomás Antonio Fernández Pardo

Betanzos a 11 de maio de 2020

| | | |
|------------------------------------------------------|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ADAPTACIÓN DA PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA CURSO 2019/2020 | PÁXINA 5 DE 5 | CENTRO: IES AS MARIÑAS CURSO: 1º CS AUTOMOCIÓN MATERIA: MOT. TÉRMICOS E OS SEU SISTEMAS AUXILIARES |
|------------------------------------------------------|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|