

Anexo III. Modelo de programación de proba libre de módulos profesionais

1. Identificación da programación

Centro educativo

Código	Centro	Concello	Ano académico
27006528	CIFP As Mercedes	Lugo	2012-13

Ciclo formativo

Código da familia profesional	Familia profesional	Código do ciclo formativo	Ciclo formativo	Grao	Réxime
FP25	Transporte e mantemento de vehículos	CMTMV01	carrozaría.	Medio	Libre

Módulo profesional

Código MP	Nome	Horas
MP0257.	preparación de superficies	172

Profesorado responsable

Manuel Vega Fernández

Índice

Rexenerar co cursor no índice e premendo F9 (actualizar campos)

1.	Identificación da programación	1
	Centro educativo.....	1
	Ciclo formativo	1
	Módulo profesional	1
	Profesorado responsable.....	1
2.	Resultados de aprendizaxe e criterios de avaliación	3
2.1	Primeira parte da proba	3
2.1.a	Resultados de aprendizaxe do currículo que se tratan.....	3
2.1.b	Criterios de avaliación que se aplicarán para a verificación da consecución dos resultados de aprendizaxe por parte do alumnado	3
2.2	Segunda parte da proba	3
2.2.a	Resultados de aprendizaxe do currículo que se tratan.....	3
2.2.b	Criterios de avaliación que se aplicarán para a verificación da consecución dos resultados de aprendizaxe por parte do alumnado	3
3.	Mínimos exigibles para alcanzar a avaliación positiva e os criterios de cualificación.....	4
4.	Características da proba e instrumentos necesarios para o seu desenvolvemento	4
4.1	Primeira parte da proba	4
4.2	Segunda parte da proba	4

2. Resultados de aprendizaxe e criterios de avaliación

2.1 Primeira parte da proba

2.1.a Resultados de aprendizaxe do currículo que se tratan

Resultados de aprendizaxe do currículo
Selección de tratamentos anticorrosivos
Técnicas de protección anticorrosiva
Preparación e igualación de superficies
Aplicación de aparelamentos
Aplicación de revestimentos e seladores
Prevenção de riscos laborais e protección ambiental.

2.1.b Criterios de avaliación que se aplicarán para a verificación da consecución dos resultados de aprendizaxe por parte do alumnado

Criterios de avaliación do currículo
A proba consistirá nun exame escrito no que o aspirante deberá responder a cuestións que poderán estar referidas a conceptos teóricos sobre a materia do currículo que se trata con duración máxima de 1 hora
Valoraranse os coñecementos sobre as diversas cuestións que se aborden, así como a claridade da exposición

2.2 Segunda parte da proba

2.2.a Resultados de aprendizaxe do currículo que se tratan

Resultados de aprendizaxe do currículo
Selecciona tratamentos anticorrosivos tendo en conta a relación entre as capas de protección e as zonas que cumpra protexer
Aplica proteccións anticorrosivas, e analiza os procedementos de preparación e de aplicación dos produtos.
Prepara superficies para igualacións dimensionais e de forma, e xustifica a técnica seleccionada.
Aplica aparelamentos tendo en conta as características da superficie que se vaia tratar.
Aplica revestimentos antisonoros, de recheo e de selamento, tendo en conta a relación entre as características do produto e a súa situación no vehículo.
Cumpre as normas de prevención de riscos laborais e de protección ambiental, e identifica os riscos asociados, así como as medidas e os equipamentos para os previr.

2.2.b Criterios de avaliación que se aplicarán para a verificación da consecución dos resultados de aprendizaxe por parte do alumnado

Criterios de avaliación do currículo
A proba consistirá na resolución dun ou varios supostos prácticos sobre a materia do currículo que se trata, cunha duración máxima de 4 horas
Valorarase o enfoque correcto na resolución de cada suposto, así como a aplicación correcta cos coñecementos sobre a materia do currículo
Valorarase a correcta utilización de ferramentas, utíes e medios de protección necesarios para o desenvolvemento da proba práctica

3. Mínimos exigibles para alcanzar a avaliación positiva e os criterios de cualificación

Identificación de productos a través dos seus pictogramas
Consecución de boa adherencia e a correcta selección e utilización dos abrasivos.
Elección do sistema e zona a enmascarar e a preparación para a aplicación de pintura.
Identificación dos diluentes axeitados

4. Características da proba e instrumentos necesarios para o seu desenvolvemento

4.1 Primeira parte da proba

- Escrita
- Necesítarase bolígrafo e corrector

4.2 Segunda parte da proba

- Práctica
- Precisa EPI (equipo de protección individual)