

RENOVACIÓN CARRETILLAS ELEVADORAS

- Duración: 6h-3teoría | 3 prácticas
- Fecha: 12 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



ARNÉS IPAF

- O Duración: 6 h 3 teoría | 3 prácticas
- Fecha: 30 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



ANDAMIO MULTIDIRECCIONAL

- O Duración: 12 h-6 teoría | 6 prácticas
- Fecha: 18 y 19 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



ANDAMIO RODANTE

- O Duración: 7h-3 teoría | 3-5 prácticas
- Fecha: 29 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



APILADOR

- Duración: 8h-4teoría | 4 prácticas
- Fecha: 01 /16 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



BARREDORA INDUSTRIAL

- U Duración: 6h-3 teoría | 3 prácticas
- Fecha: 19 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



CARGAY DESCARGA POR **P**AF

- Duración: 8 h-4 teoría | 4 prácticas
- Fecha: 23 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas





CARRETILLAS ELEVADORAS

- U Duración: 12 h-6 teoría | 6 prácticas
- Fecha: 01 y 02/ 16 y 17 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



DUMPER

- O Duración: 8h-4teoría | 4 prácticas
- Fecha: **09 de Diciembre**
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



ESPACIOS CONFINADOS

- O Duración: 12 h-6 teoría 6 prácticas
- Fecha: 10 y 11 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



EXCAVADORA

- Duración: 8h-4teoría | 4 prácticas
- Fecha: 15 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



FREGADORA

- Duración: 6h-3 teoría |3 prácticas
- Fecha: 26 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



GRÚA HIDRÁULICA ARTICULADA

- U Duración: 6h-3teoría | 3 prácticas
- Fecha: **06,13,20,y 27 de Diciembre**
- O Ubicación: Pl. Montaña Blanca Arucas



- Duración: 12 h-6 teoría 6 prácticas
- Fecha: 03 y 04 de Diciembre
- Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas





PALA CARGADORA

- O Duración: 8 h 4 teoría 4 prácticas
- Fecha: 30 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



PUENTE GRÚA

- Duración: 8h-4teoría | 4 prácticas
- Fecha: 12 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



RETROCARGADORA

- Duración: 8h-4teoría | 4 prácticas
- Fecha: 30 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



TRABAJOENALTURA

- Duración: 8h-4teoría | 4 prácticas Fecha: 05/
- 7 26 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



TRANSPALETA

- U Duración: 8h-4teoría | 4 prácticas
- Fecha: 01/16 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



- Un Duración: 8h-4teoría | 4 prácticas
- Fecha: 05/22 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



PROVINCIA DE LAS PALMAS (FUERTEVENTURA)



PLATAFORMA ELEVADORA

- Duración: 8 h-4 teoría | 4 prácticas
- Fecha: 18 de Diciembre
- O Ubicación: U.I. El Matorral



CARRETILLAS ELEVADORAS

- Duración: 12 h-6 teoría |6 prácticas
- Fecha: 03 de Diciembre
- Ubicación: U.I. El Matorral

PROVINCIA DE LAS PALMAS (LANZAROTE)



PLATAFORMA ELEVADORA

- Unación: 8h-4teoría | 4prácticas
- Fecha: 15 de Diciembre
- Ubicación: P.I. Barriada de Tenorio



CARRETILLAS ELEVADORAS

- Duración: 12 h-6 teoría 6 prácticas
- Fecha: 11 de Diciembre
- Ubicación: P.I. Barriada de Tenorio





RENOVACIÓN CARRETILLAS ELEVADORAS

- ⊕ Duración: 6 h−3 teoría β prácticas
- Fecha: 09 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. El Chorrillo



ARNÉS IPAF

- Duración: 6h-3teoría | 3 prácticas Fecha: 12
- de Diciembre
- O Ubicación: P.I. El Chorrillo



ANDAMIO MULTIDIRECCIONAL

- U Duración: 12 h-6 teoría 6 prácticas
- Fecha: 10 y 11 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. El Chorrillo



ANDAMIO RODANTE

- ♠ Duración: 7 h−3 teoría |5 prácticas
- Fecha: 29 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. El Chorrillo



CARGAY DESCARGA POR IPAF

- U Duración: 8h-4teoría | 4 prácticas
- Fecha: 26 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. El Chorrillo



CARRETILLAS ELEVADORAS

- U Duración: 12h-6 teoría 6 prácticas
- Fecha: 22 y 23 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. El Chorrillo



APILADOR

- Duración: 8h-4teoría |4 prácticas
- Fecha: 22 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas





ESPACIOS CONFINADOS

- Duración: 12 h-6 teoría 6 prácticas
- Fecha: 03 y 04 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. Granadilla



GRÚA HIDRÁULICA ARTICULADA

- Duración: 6h-3 teoría β prácticas
- Fecha: 06,13,19 y 27 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. El Chorrillo



PUENTE GRÚA

- Duración: 8h-4 teoría | 4 prácticas
- Fecha: 15 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. Granadilla



TRABAJO EN ALTURA

- Duración: 8h-4teoría | 4 prácticas Fecha: 01/
- † 19 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. El Chorrillo



TRANSPALETA

- Duración: 8h-4teoría | 4 prácticas
- Fecha: 22 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. El Chorrillo



PLATAFORMAS ELEVADORAS

- Ouración: 8h-4teoría | 4 prácticas
- Fecha: 02/16 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. El Chorrillo



- O Duración: 8h-4teoría | 4 prácticas
- Fecha: 17 y 18 de Diciembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



PROVINCIA DE STA CRUZ DE TENERIFE

(LA PALMA)



PLATAFORMA ELEVADORA

- U Duración: 8 h 4 teoría 4 prácticas
- Fecha: 04 de Diciembre
- O Ubicación: Trasera C/ La Era, 8, Avenida de Venezuela. El Paso



CARRETILLAS ELEVADORAS

- Duración: 12 h-6 teoría |6 prácticas
- Fecha: 09 de Diciembre
- Ubicación: Trasera C/ La Era, 8, Avenida de Venezuela. El Paso



TRABAJO EN ALTURA

- Duración: 8h-4teoría 4 prácticas
- Fecha: 29 de Diciembre
- Ubicación: Trasera C/ La Era, 8, Avenida de Venezuela. El Paso

PROVINCIA DE STA CRUZ DE TENERIFE

(LA GOMERA)



- Duración: 8h-4teoría |4prácticas
- Fecha: 05 de Diciembre
- Ubicación: P.I. Barranco de la Concepción





RENOVACIÓN CARRETILLAS ELEVADORAS

- Duración: 6h-3teoría | 3 prácticas
- Fecha: 14 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



ARNÉS IPAF

- ☼ Duración: 6h−3 teoría |3 prácticas
- Fecha: 28 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



ANDAMIO MULTIDIRECCIONAL

- U Duración: 12 h-6 teoría | 6 prácticas
- Fecha: 20 y 21 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



ANDAMIO RODANTE

- U Duración: 7h-3teoría | 3-5 prácticas
- Fecha: 05 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



APILADOR

- U Duración: 8 h-4 teoría | 4 prácticas
- Fecha: 03 /27 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



BARREDORA INDUSTRIAL

- O Duración: 6h-3 teoría | 3 prácticas
- Fecha: 21 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



CARGAY DESCARGA POR PAF

- Duración: 8 h-4 teoría | 4 prácticas
- Fecha: 13 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas





CARRETILLAS ELEVADORAS

- U Duración: 12 h-6 teoría | 6 prácticas
- Fecha: 03 y 04/ 26 y 27 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



DUMPER

- U Duración: 8h-4teoría | 4 prácticas
- Fecha: 17 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



ESPACIOS CONFINADOS

- O Duración: 12 h-6 teoría 6 prácticas
- Fecha: 11 y 12 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



EXCAVADORA

- U Duración: 8h-4teoría | 4 prácticas
- Fecha: 21 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



FREGADORA

- Duración: 6h-3 teoría |3 prácticas
- Fecha: 28 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



GRÚA HIDRÁULICA ARTICULADA

- U Duración: 6h-3teoría | 3 prácticas
- Fecha: 08,15,22 y 29 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



- Duración: 12 h-6 teoría 6 prácticas
- Fecha: 18 y 19 de Noviembre
- Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas





PALA CARGADORA

- U Duración: 8 h 4 teoría | 4 prácticas
- Fecha: 06 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



PUENTE GRÚA

- Duración: 8h-4teoría 4 prácticas
- Fecha: 14 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



RETROCARGADORA

- Duración: 8h-4teoría | 4 prácticas
- Fecha: 25 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



TRABAJOENALTURA

- Duración: 8 h-4 teoría | 4 prácticas Fecha: 07 /
- 24 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



TRANSPALETA

- Duración: 8h-4teoría | 4 prácticas
- Fecha: 03/27 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



- Unación: 8h-4teoría 4 prácticas
- Fecha: 10/28 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



PROVINCIA DE LAS PALMAS (FUERTEVENTURA)



PLATAFORMA ELEVADORA

- O Duración: 8 h 4 teoría | 4 prácticas
- Fecha: 20 de Noviembre
- O Ubicación: U.I. El Matorral



CARRETILLAS ELEVADORAS

- Duración: 12 h-6 teoría |6 prácticas
- Fecha: 10 de Noviembre
- Ubicación: U.I. El Matorral

PROVINCIA DE LAS PALMAS (LANZAROTE)



PLATAFORMA ELEVADORA

- Unación: 8h-4teoría | 4prácticas
- Fecha: 06 de Noviembre
- Ubicación: P.I. Barriada de Tenorio



CARRETILLAS ELEVADORAS

- Duración: 12 h-6 teoría 6 prácticas
- Fecha: 17 de Noviembre
- Ubicación: P.I. Barriada de Tenorio





RENOVACIÓN CARRETILLAS ELEVADORAS

- Duración: 6 h−3 teoría β prácticas
- Fecha: 11 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. El Chorrillo



ARNÉS IPAF

- Duración: 6h-3teoría | 3 prácticas Fecha: 20
- de Noviembre
- O Ubicación: P.I. El Chorrillo



ANDAMIO MULTIDIRECCIONAL

- U Duración: 12 h-6 teoría 6 prácticas
- Fecha: 17 y 18 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. El Chorrillo



ANDAMIO RODANTE

- ♠ Duración: 7 h−3 teoría |5 prácticas
- Fecha: 24 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. El Chorrillo



CARGAY DESCARGA POR IPAF

- Duración: 8h-4teoría | 4 prácticas
- Fecha: 05 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. El Chorrillo



CARRETILLAS ELEVADORAS

- U Duración: 12h-6 teoría 6 prácticas
- Fecha: 06 y 07 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. El Chorrillo



APILADOR

- Duración: 8h-4teoría |4 prácticas
- Fecha: 06 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas





ESPACIOS CONFINADOS

- Ouración: 12 h 6 teoría 6 prácticas
- Fecha: 25 y 26 de Octubre
- O Ubicación: P.I. Granadilla



GRÚA HIDRÁULICA ARTICULADA

- Duración: 6h-3 teoría β prácticas
- Fecha: 08,15, 22, y 29 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. El Chorrillo



PUENTE GRÚA

- Duración: 8h-4 teoría | 4 prácticas
- Fecha: 03 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. Granadilla



TRABAJO EN ALTURA

- Duración: 8h-4teoría | 4 prácticas Fecha: 10/
- 7 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. El Chorrillo



TRANSPALETA

- Duración: 8h-4teoría | 4 prácticas
- Fecha: 06 de Noviembre
- Ubicación: P.I. El Chorrillo



PLATAFORMAS ELEVADORAS

- Duración: 8h-4teoría | 4 prácticas
- Fecha: 04/ 19 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. El Chorrillo



- O Duración: 8h-4teoría | 4 prácticas
- Fecha: 12 y 13 de Noviembre
- O Ubicación: P.I. Montaña Blanca Arucas



PROVINCIA DE STA CRUZ DE TENERIFE

(LA PALMA)



PLATAFORMA ELEVADORA

- Ouración: 8 h-4 teoría | 4 prácticas
- Fecha: 18 de Noviembre
- O Ubicación: Trasera C/ La Era, 8, Avenida de Venezuela. El Paso



CARRETILLAS ELEVADORAS

- Duración: 12 h-6 teoría |6 prácticas
- Fecha: 24 de Noviembre
- Ubicación: Trasera C/ La Era, 8, Avenida de Venezuela. El Paso



TRABAJO EN ALTURA

- Duración: 8h-4teoría 4 prácticas
- Fecha: 13 de Noviembre
- Ubicación: Trasera C/ La Era, 8, Avenida de Venezuela. El Paso

PROVINCIA DE STA CRUZ DE TENERIFE

(LA GOMERA)



- Duración: 8h-4teoría | 4prácticas
- Fecha: 14 de Noviembre
- Ubicación: P.I. Barranco de la Concepción

