



MANTEINIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente: 100000

Hora de inicio y término del servicio:

Fecha: 22/05/24

CATEGORÍA	TAREA	LINEA 1	LINEA 2	LINEA 3	LINEA 4	LINEA 5	LINEA 6	LINEA 7
Limpieza	Limpieza de fosa, dinamómetro y MCEP.	/	/	/	/	/	/	/
Componentes mecánicos	Revisión y/o ajuste de elementos mecánicos y rotatorios.	/	/	/	/	/	/	/
Componentes eléctricos	Inspección y/o completar elementos de fijación (casquillos y tornillería en general).	/	/	/	/	/	/	/
Componentes neumáticos	Reacondicionamiento de elementos estructurales del sistema de elevación de rampa.	/	/	/	/	/	/	/
Componentes que requieren ser reemplazados	Dar tensión necesaria a la banda de transmisión.	/	/	/	/	/	/	/
Componentes que requieren ser reemplazados	Verificar estado de conexiones de PAU.	/	/	/	/	/	/	/
Componentes que requieren ser reemplazados	Revisión y ajuste de sensor inductivo de tapa PAU.	/	/	/	/	/	/	/
Componentes que requieren ser reemplazados	Comprobar el estado del sistema neumático en general (ductos, bolsas de aire, conectores).	/	/	/	/	/	/	/
Componentes que requieren ser reemplazados	Limpieza de electroválvula.	/	/	/	/	/	/	/
Componentes que requieren ser reemplazados	Banda de transmisión							
Componentes que requieren ser reemplazados	Soporte de balatas							
Componentes que requieren ser reemplazados	Balata(s)							
Componentes que requieren ser reemplazados	Otro:							
Calibración	Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante *Calibración estática *Pérdidas parásitas *Calibración dinámica *Verificación de inercia base	/	/	/	/	/	/	/
Seguridad	Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU	IAT-12651	IAT-12652	IAT-12653	IAT-	IAT-	IAT-	IAT-

Componentes eléctricos	Verificar ajuste de corriente en el motor PAU.
Componentes neumáticos	Comprobar el estado del sistema neumático en general (ductos, bolsas de aire).
Componentes que requieren ser reemplazados	Limpieza de electroválvula.
Calibración	Banda de transmisión
Seguridad	Soporte de balatas Balata(s)
	OTRO:
	Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante •Calibración estática •Pérdidas parasitarias •Calibración dinámica •Verificación de inercia base Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU

e, conectores).

SI
IAT/12652

1	1	1
1	1	1
1	1	1
1	1	1
1	1	1

ΙΑΤ-

Linear spaced
Collectorite

C.P. 22290, Nombre, firma y sello del cliente CDMX
R.F.C. ERV301060J2
TEL.: 5543-7756 5669-2393
az49.cmxcdmx@gmail.com

Erich O/Federico

IATSA-MAH

IATSA-MAH

Unicamente serán reemplazados con el pago previo de la refacción.