

MÉTODO ESTÁNDAR

probado por (jefe de área):	Actualizado a:	
IVAN GARCIA		
Preparado por:	Versión :	
JOSE A. DELGADO	1	



N°	N° TITULO		Dónde se usa ? (= departmento, area, línea, nombre del equipo, nº del equipo,)				
	COMO CAMBIAR LOS BOTES DE GRASA		APILADORA				
Quién	debe hacerlo ?	Cuándo se hace ?		TIEMPO ESTÁNDAR			
	OPL		ANUALMENTE (MARZO)				
	(*\ OFOURIDAD	/ OALIDAD : masses alife de defectes als					

OPL			ANUALMENTE (MARZO)				
(*) SEGURIDAD : prevención de daños, ergonomía, puntos peligros			s / CALIDAD : prevención de defectos, check points, estár	ndar / TECNI	COS: Eficiend	cia,movimientos, método especial/ COSTE : Gestión propia de	erecursos
N°	PASOS		DETALLES	S/Q/T/C (*)	CLAVES	RAZONES PARA LOS PUNTOS CLAVE	TIEMPO ESTÁNDAR
1	CONSIGNAR APILADORA	PARA CONSIGNAR I APILADORA, DURAN UNA PARADA PROGRAMADA, UTILIZAREMOS EL CUADRO LOTO DE I MISMA	TE PO GRO GRI GRZ	Т	X	APLICAR PROCEDIMIENTO LOTO	2'
2	CAMBIAR BOTES DE GRASA	DESENROSCAR LO BOTES DE GRASA D LOS PUNTOS DE LUBRICACION AUTOMATICA	DE	Т			5'
		BOTE SKF		Т			



MÉTODO ESTÁNDAR

Aprobado por (jefe de área):	Actualizado a:
IVAN GARCIA	
Preparado por:	Versión :
JOSE A. DELGADO	1



N°	TÍTULO		Dónde se usa ? (= departmento, area, línea, nombre del equipo, nº del equipo,)				
	COMO CAMBIAR LOS BOTES DE GRASA		APILADORA				
Quién	debe hacerlo ?	Cuándo se hace ?		TIEMPO ESTÁNDAR			
	OPL		ANUALMENTE (MARZO)				
	(*) CECUDIDAD : provención de deñes expensarás numbra nelimos	os / CALIDAD : musicansión de defectos also	als nainte paténday / TECNICOC. Eficiancia massimientes, métada conceial/COCTE : Castién prenia de				

OPL			ANUALMENTE (MARZO)				
(*) SEGURIDAD : prevención de daños, ergonomía, puntos peligros			os / CALIDAD : prevención de defectos, check points, estáno	dar / TECNIC	COS: Eficiend	cia, movimientos, método especial/ COSTE: Gestión propia de	recursos
N°	PASOS		DETALLES	S/Q/T/C (*)	CLAVES	RAZONES PARA LOS PUNTOS CLAVE	TIEMPO ESTÁNDAR
		ANOTAR LA FEHCA INSTALACION CON ROTULADOR		Т			
		RETIRAR EL TAPON F	ROJO	Т			
		GIRAR EL DIAL PAI ACTIVAR EL LUBRICA SE CAMBIA CADA 12 MESES	ADOR	Т			



MÉTODO ESTÁNDAR

Aprobado por (jefe de área):	Actualizado a:
IVAN GARCIA	
Preparado por:	Versión :
JOSE A. DELGADO	1



N°	TÍTULO			Dónde se usa ? (= departmento, area, línea, nombre del equipo, nº del equipo, …)				
	COMO CA	COMO CAMBIAR LOS BOTES DE GRASA			APILADORA			
Quiéi	n debe hacerlo ?	Cua	ándo se hace ?					TIEMPO ESTÁNDAR
	OPL			AN	IUALMEN	NTE (MAR	ZO)	
	(*) SEGURIDAD : prevención de daños	s, ergonomía, puntos peligrosos / (CALIDAD : prevención de defectos, chec	k points, estánda	ar / TECNIC	COS: Eficiend	cia, movimientos, método especial/ COSTE: Gestión propia de	recursos
N°	PASOS		DETALLES		S/Q/T/C (*)	CLAVES	RAZONES PARA LOS PUNTOS CLAVE	TIEMPO ESTÁNDAR
		LIMPIAR LA ZONA CORRESPONDIENTE MONTAR LA UNIDAD NUEVA	D		T			
3	QUITAR CONSIGNACION	UNA VEZ SE TERMINAN LOS TRABAJOS EN LA APILADORA, SE QUITA L CONSIGNACION	23 A GR5	PANEL LOTO @	Т	X	APLICAR PROCEDIMIENTO LOTO	2'