

		<h1>MÉTODO ESTÁNDAR</h1>		Aprobado por (jefe de área): IVAN GARCIA		Actualizado a:			
				Preparado por: LUIS GARCIA ORTEGA		Versión : 1			
N°	TÍTULO			Dónde se usa ? (= departamento, area, línea, nombre del equipo, nº del equipo, ...)					
	REVISION DE RUEDAS DE TEFLON			APILADORA					
Quién debe hacerlo ?				Cuándo se hace ?					TIEMPO ESTÁNDAR
OPL				ANUALMENTE (MARZO)					
(*) SEGURIDAD : prevención de daños, ergonomía, puntos peligrosos / CALIDAD : prevención de defectos, check points, estándar / TECNICOS : Eficiencia,movimientos, método especial/ COSTE : Gestión propia de recursos									
N°	PASOS	DETALLES		S/Q/T/C (*)	CLAVES	RAZONES PARA LOS PUNTOS CLAVE			TIEMPO ESTÁNDAR
1	CONSIGNAR APILADORA	<p>PARA CONSIGNAR LA APILADORA, DURANTE UNA PARADA PROGRAMADA, UTILIZAREMOS EL CUADRO LOTO DE LA MISMA</p> 		T	X	APLICAR PROCEDIMIENTO LOTO			
2	REVISAR ESTADO DE LAS RUEDAS DE TEFLON	<p>HAY DOS ZONAS DONDE HAY RUEDAS DE TEFLON A REVISAR (HORQUILLAS Y GUIA CENTRADORAS DE LA APILADORA)</p> 		T					
				T					

		<h1>MÉTODO ESTÁNDAR</h1>		Aprobado por (jefe de área): IVAN GARCIA		Actualizado a:			
				Preparado por: LUIS GARCIA ORTEGA		Versión : 1			
N°	TÍTULO			Dónde se usa ? (= departamento, area, línea, nombre del equipo, nº del equipo, ...)					
	REVISION DE RUEDAS DE TEFLON			APILADORA					
Quién debe hacerlo ?				Cuándo se hace ?					TIEMPO ESTÁNDAR
OPL				ANUALMENTE (MARZO)					
(*) SEGURIDAD : prevención de daños, ergonomía, puntos peligrosos / CALIDAD : prevención de defectos, check points, estándar / TECNICOS : Eficiencia,movimientos, método especial/ COSTE : Gestión propia de recursos									
N°	PASOS	DETALLES		S/Q/T/C (*)	CLAVES	RAZONES PARA LOS PUNTOS CLAVE			TIEMPO ESTÁNDAR
		<div>REVISAR EL DESGASTE DE LAS RUEDAS</div> <div></div>		T					
		<div></div> <div>SI HUBIERA QUE CAMBIAR LAS RUEDAS, ESTE ES EL REPUESTO</div>		T					

		<h1>MÉTODO ESTÁNDAR</h1>		Aprobado por (jefe de área):		Actualizado a:		
				IVAN GARCIA				
				Preparado por:		Versión :		
				LUIS GARCIA ORTEGA		1		
N°	TÍTULO			Dónde se usa ? (= departamento, area, línea, nombre del equipo, nº del equipo, ...)				
	REVISION DE RUEDAS DE TEFLON			APILADORA				
Quién debe hacerlo ?			Cuándo se hace ?					TIEMPO ESTÁNDAR
OPL			ANUALMENTE (MARZO)					
(*) SEGURIDAD : prevención de daños, ergonomía, puntos peligrosos / CALIDAD : prevención de defectos, check points, estándar / TECNICOS : Eficiencia,movimientos, método especial/ COSTE : Gestión propia de recursos								
N°	PASOS	DETALLES		S/Q/T/C (*)	CLAVES	RAZONES PARA LOS PUNTOS CLAVE		TIEMPO ESTÁNDAR
				T				
3	QUITAR CONSIGNACION	<p>UNA VEZ SE TERMINAN LOS TRABAJOS EN LA APILADORA, SE QUITA LA CONSIGNACION</p> 		T	X	APLICAR PROCEDIMIENTO LOTO		