	.d _a	No: Area:			Equipo:		Realizado por:	Ayudado por: Fecha inicio:				
SAIN	Maiora Pánida	-LR-LPA-036 APILADOR		RA ROCA	OPERARIOS ROCA		OPERARIOS ROCA		24-02-24		WCM BY SAINT-GOBAIN	
1) Definición del problema y esquema : (80% dibujo & 20% palabras)						2) Lista las posibles causas del problema:						
1941					1	ERROR DE DISEÑ	0					
		EL SISTEMA NEUMATICO DE LA			2 FALTA DE EVALUACION DE RIESGOS							
		APILADORA INTERIOR	APILADORA, SE ENCUENTRA EN SU INTERIOR, SIN POSIBILIDAD DE VARIACION SIN PARAR LA MISMA.			3						
						4						
						5						
4) Plan de acción para eliminar el problema: 5) Fecha fin: 05-03-24				3-24	3) Verifica qué posibles causas son causa real:							
	Acción (Evaluación de Riesgos requerida)	Quién	Cuándo	Hecho?		Qué	comprobar	Cómo comproba	ar Halla	azgos	Causa?	
1	SACAR FUERA EL SISTEMA	MANTENIMIENTO	05-03-24	SI	1	ERROR	R DE DISEÑO	IN SITU			s On	
2	REALIZAR HOJA DE ÉXITO	RAFA GONZALEZ	05-03-24	SI	2	FALTA DE EVAL	UACION DE RIESGOS	IN SITU			s O N	
3					3						s □ n □	
4					4						s 🗆 n 🗆	
5					5						s □ n □	