

REVISIÓN: 00 CLAVE: IQFO750102 EMISIÓN: 21/04/08

REPORTE DE SEGUIMIENTO Y MEDICIÓN DEL PRODUCTO.

PÁGINAS: 1 DE 1

NOMBRE DEL PROCESO:	Reacondicionamiento de	FECHA DE ELABOR	FECHA DE ELABORACION:		22-abr-13			
RESPONSABLE DEL PROCESO	Eunice Mendoza / Gerardo Gonzalez		PERIODO	15-abr	Α	19-abr		
OBJETIVO DEL REPORTE	INFORMACIÓN DE HALLAZGOS DE LA NO CONFORMIDAD DEL PRODUCTO							
METODO APLICADO	HISTOGRAMA / PARETO	CRITERIOS:	ESPECIFICACIONES, TABLA DE CRITERIOS COSMETICOS	TIPO DE INSPECCIÓN		Muestreo		

Histograma:

DIA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	TOTAL
P REVISADAS	342	261	130	224	202	1159
P ACEPTADAS	260	212	113	181	169	935
P. RECHAZADAS	82	49	17	43	33	224
%ACEPTADO	76%	81%	87%	81%	84%	81%
% RECHAZO	24%	19%	13%	19%	16%	19%

Gráfico:

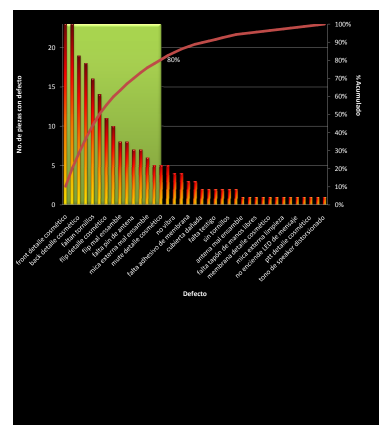




Detalle de Principales Defectos:

Defecto Cantidad % Relativo % Acumulado front detalle cosmético 23 10% 10% 23 10% ptt mal ensamble back detalle cosmético 19 8% 29% back mal ensamble 18 8% 37% 16 7% 44% falta cubre polvo 14 6% 50% flip detalle cosmético 11 5% 55% perno mal ensamble 10 4% 60% flip mal ensamble 8 4% 63% lamina de flip mal ensamble 8 4% 67% 3% 70% falta pin de antena 3% 73% 3% 2% 76% mica externa mal ensamble 78% falla led de ptt 2% 80% mute detalle cosmético mute mal ensamble 2% 83% 2% 84% 2% 86% soporte detalle cosmético 1% 88% falta adhesivo de membrana 1% 89% faltan cintas de back 1% 90% cubierta dañada falta plástico de front 1% 91% 1% 92% falta testigo 1% 92% mica interna mal ensamble 1% 93% 1% 94% 0% 95% falta goma de back 0% 95% 0% 96% indicadores mal ensamble 0% 96% membrana detalle cosmético 0% 96% membrana mal ensamble 0% 97% 0% 97% micrófono bajo 0% 98% 0% 98% no enciende LED de mensaje no enciende LED de ptt 0% 99% 0% 99% ptt detalle cosmético 0% 100% tapa pila detalle cosmético 100% 0% tono de speaker distorsionado 224 100%

Gráfico:



Observaciones y Recomedaciones: