



Nome usuario
Admin
19.11.2018 11:53

Número de relatório (1)
Nome peça
TCN_Peca_Test

Numero da O.P

INSPETORES

CLIENTE

TURNOS

El. No.	Line No	Element	Pnt. Ref.	X-Coord. Nominal	Y-Coord. Up/Lo	Z-Coord. Z-Angle Actual	Diameter Dist./Ang. Dev./Error	Variance mm
1	21	Dx Distância duas Retas		170.500	0.800	170.945	0.445	
		Distancia XY			-0.800			-----****--
2	23	Dy Distância duas Retas		170.500	0.800	170.148	-0.352	
		Distancia XY			-0.800			---***-----
3	25	Comprimento Ly_1		170.500	0.800	170.152	-0.348	
		Distancia XY			-0.800			---***-----
4	27	Comprimento Ly_2		170.500	0.800	170.146	-0.354	
		Distancia XY			-0.800			---***-----
5	29	Comprimento Lx_1		170.500	0.800	170.896	0.396	
		Distancia XY			-0.800			-----****--
6	31	Comprimento Lx_2		170.500	0.800	170.995	0.495	
		Distancia XY			-0.800			-----****--
1	32	Ly_1			0.800		0.059	
		Retilineidade						*-----
2	34	Ly_2			0.800		0.044	
		Retilineidade						*-----
3	36	Lx_1			0.800		0.064	
		Retilineidade						*-----
4	38	Lx_2			0.800		0.084	
		Retilineidade						**-----
2	40	Ly_2			0.800		0.109	
		Paralelismo						**-----
4	41	Lx_2			0.800		0.086	
		Paralelismo						**-----
3	42	Lx_1			0.500		0.483	
		Perpendicularismo						*****
4	43	Lx_2			0.500		0.455	
		Perpendicularismo						*****
2	44	Ly_2			0.500		0.380	
		Perpendicularismo						*****_
2	45	Ly_2			0.500		0.375	
		Perpendicularismo						*****_