HIDROLAVADORAS MAR		Velocidad n (rpm) 5	Potencia P(W) 6	Número del parqueadero:		Número orden del servicio:	
Fecha de la prueba:		Encargado:		Modelo de la bomba: 4		Test número:	
	Flujo Q(L/min)	Cabeza					
Medición No.		Presión estática de descarga p(psi)	Velocidad h_v(m)	Elevación z(m)	Cabeza total H(m)	Potencia de entrada P(W)	Eficiencia de la bomba (%)
1	0	0.0	0.0	0.66	0.66	0	nan
2	0	0.0	0.0	0.66	0.66	0	nan
3	0	0.0	0.0	0.66	0.66	0	nan
4	0	0.0	0.0	0.66	0.66	0	nan
5	0	0.0	0.0	0.66	0.66	0	nan
Punto de garantía							
Flujo	0	L/min	Este test fue desarrollado con agua limpia a 20 °C (temperatura ambiente). La cabeza, el flujo y la potencia fueron medidas con instrumentación electrónica y la exactitud de los resultados ha sido corroborada				
Cabeza	0	m					
Eficiencia	0	%					
Cabeza Máxima	0.0	m					





