HIDROLAVADORAS MAR		Velocidad n (rpm)	Potencia P(W)	Número del parqueadero:		Número orden del servicio:	
Fecha de la prueba:		Encargado:		Modelo de la bomba: 1		Test número: O	
	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	12.43	2605.23	0.26	0.13	1833.07	6703.85	55.43
2	12.43	2631.22	0.26	0.13	1851.43	6672.88	56.22
3	12.5	2614.19	0.26	0.13	1839.39	6705.78	55.91
Punto de máxima eficiencia							
Flujo	12.43	L/min	Este test fue desarrollado con agua limpia a 18°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	2631.22	m					
Eficiencia	56.22	%					
Cabeza Máxima	2631.22	m					





