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:	
	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	12.49	2633.59	0.26	0.13	1852.56	6997.45	53.92
2	12.52	2647.01	0.26	0.13	1862.04	6969.67	54.56
3	12.57	2661.19	0.26	0.13	1870.9	6941.43	55.27
Punto de máxima eficiencia							
Flujo	12.57	L/min	Este test fue desarrollado con agua limpia a 14°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	2661.19	m					
Eficiencia	55.27	%					
Cabeza Máxima	2661.19	m					





