HIDROLAVADORAS MAR		Velocidad n (rpm) 2	Potencia P(W) 2	Número del parqueadero:		Número orden del servicio:	
Fecha de la prueba: 2		Encargado:		Modelo de la bomba: 2		Test número: 52	
	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	12.32	2569.55	0.25	0.13	1807.47	6554.12	55.4
2	12.37	2591.4	0.25	0.13	1822.86	6577.2	55.89
3	12.41	2601.52	0.26	0.13	1830.36	6564.2	56.42
Punto de máxima eficiencia							
Flujo	12.41	L/min	Este test fue desarrollado con agua limpia a 19°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	2601.52	m					
Eficiencia	56.42	%					
Cabeza Máxima	2601.52	m					





