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: 0	
	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	12.3	2587.25	0.25	0.13	1817.42	6639.35	54.97
2	12.43	2577.18	0.26	0.13	1810.54	6618.28	55.51
3	12.41	2590.29	0.26	0.13	1819.76	6617.95	55.71
Punto de máxima eficiencia							
Flujo	12.41	L/min	Este test fue desarrollado con agua limpia a 6°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	2590.29	m					
Eficiencia	55.71	%					
Cabeza Máxima	2590.29	m					





