HIDROLAVADORAS MAR		Velocidad n (rpm) 7	Potencia P(W) 7	Número del parqueadero:		Número orden del servicio:	
Fecha de la prueba: 7		Encargado: 7		Modelo de la bomba: 77		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	12.46	2650.31	0.26	0.13	1865.69	7007.2	54.07
2	12.48	2648.97	0.26	0.13	1865.19	6875.7	55.15
3	12.09	2600.05	0.24	0.13	1830.73	6681.8	53.99
Punto de máxima eficiencia							
Flujo	12.48	L/min	Este test fue desarrollado con agua limpia a 22.0 °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	2648.97	m					
Eficiencia	55.15	%					
Cabeza Máxima	2650.31	m					





