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: 50	
	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	2570.43	0.25	0.13	1809.52	6428.53	56.52
2	12.38	2585.95	0.25	0.13	1816.7	6464.03	56.81
3	12.37	2588.56	0.25	0.13	1818.55	6469.63	56.77
Punto de máxima eficiencia							
Flujo	12.38	L/min	Este test fue desarrollado con agua limpia a 8°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	2585.95	m					
Eficiencia	56.81	%					
Cabeza Máxima	2588.56	m					





