HIDROLAVADORAS MAR		Velocidad n (rpm)	Potencia P(kW) 0	Número del parqueadero: 0		Número serial de la bomba:	
Fecha de la prueba:		Encargado:		Número de modelo de la bomba:		Test número: 0	
Medición No.	Flujo Q(m³/s)	Cabeza				Potencia	Eficiencia
		Presión estática p(kPa)	Velocidad h_v(m)	Elevación z(m)	Cabeza total H(m)	de entrada P(kW)	de la bomba (%)
1	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	0
Punto de garantía			Este test fue desarrollado con agua limpia				
Flujo	0	m³/s	a (Inserte Temperatura) (temperatura ambiente). La cabeza, el flujo y la potencia fueron medidas con instrumentaciÃ ³ n electrÃ ³ nica y la exactitud de los resultados				
Cabeza	0	m					
Eficiencia		%	ha sido corroborada				

Grafica 1

Grafica 2