

## Simulación de Agua.

En la siguiente simulación analizaremos la presión del agua al desplazarse por su tubería. Podemos anticipar problemáticas a miles de aplicaciones midiendo la presión y el flujo del agua.

### **Modelo**

Nombre del modelo: Cañería Ejemplo.SLDPRT

### **Fluido**

Agua

### **Entrada**

Tipo	Presión del ambiente
Faces	Saliente-Extruir4//Face
Valor	101326.47 Pa 293.20 K

### **Salida**

Tipo	Presión del ambiente
Faces	Saliente-Extruir3//Face
Valor	101325.00 Pa 293.20 K

### **Resultados**

Nombre	Unit	Valor
Velocidad máxima	m/s	0.032

