

***Laboratorios Life-Quito:***  
***Entrevista con Ing. Germán Cadena***



Según la opinión del Ing. Germán Cadena, Supervisor de Mantenimiento de Laboratorios Life, quien utiliza una de nuestras bombas en un circuito de agua destilada a temperatura de 80°C y es de funcionamiento permanente.

Con respecto al desempeño general de las Bombas Centrífugas Sanitarias Q-Pumps el Ing. manifestó: ***“La bomba está trabajando muy bien, lo que puedo mencionar de este equipo es (Con el antecedente de las bomba Alfa Laval , Triclover. ) que tienen una ventaja respecto a las bombas de marca Inoxpa SE, y otras bombas; se pueden desmontar fácilmente y cambiar los sellos en tiempos cortos y de darse problemas con los sellos no contaminan el producto que se está circulando, estos contaminantes son expulsados debido a la presión al exterior”.***

Describe a esta bomba como un equipo fiable y resaltó el hecho de que requieren bajo mantenimiento y repuestos. Dentro los beneficios que le genera poseer una bomba Q-Pumps enumeró los siguientes:

- ***Bajo nivel de ruido***
- ***Caudal constante y presión***
- ***Balanceo excelente***
- ***Fácil de desmontar para cambiar los sellos mecánicos***
- ***Tipo de sello mecánico externo***
- ***Robusta***
- ***Bajos costos por mantenimiento***