



## BOMBAS DE ALTA PRESION

### Breve Historia

El importante desarrollo operado en la tecnología de materiales en las últimas décadas, ha permitido que las *bombas de alta presión* participen cada vez más en las soluciones técnicas requeridas en diversidad de aplicaciones en la industria, tanto en el área de limpieza por alta o altísima presión como en procesos industriales, donde se opera con productos líquidos agresivos y a temperaturas extremas.

Con la intención de lograr este objetivo, PASAC asumió hace años la representación de dos empresas líderes en esta tecnología: SPECK KOLBENPUMPEN FABRIK (desde 1979) y URACA KOLBENPUMPEN (desde 1998). Estos prestigiosos fabricantes alemanes han desarrollado también, además de bombas y equipos, diversidad de herramientas para completar el servicio requerido por el usuario.

### SELECCIÓN DE UNA BOMBA

SELECCIÓN POR EQUIPO A LIMPIAR

SELECCIÓN DE PRESIÓN POR PRODUCTO A LIMPIAR

MATERIALES FACTIBLES DE LIMPIAR



SPECK KOLBENPUMPEN




URACA KOLBENPUMPEN

### APLICACIONES

### ACCESORIOS PARA ALTA PRESIÓN

CABEZALES ROTATIVOS 

CABEZALES LIMPIEZA PEQUEÑOS CONTENEDORES 

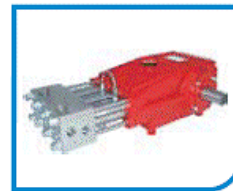
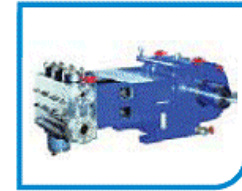
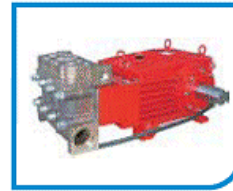
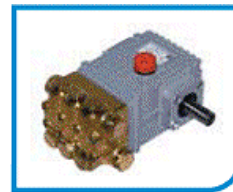
PISTOLAS ALTA PRESION 

DISPOSITIVO HIDROARENADO 

CARROS LIMPIA PISOS – LIMPIA REJAS 

PANTOGRAFO PARA LIMPIEZA INTERCAMBIADORES 

TOBERAS 





**pasac**

Nuestra experiencia es su ventaja

[Empresa](#)

[Productos](#)

[Contacto](#)



## BOMBAS DE ALTA PRESIÓN

### SELECCIÓN DE UNA BOMBA

#### Selección por equipo a limpiar

#### LIMPIEZA DE EQUIPOS Y RECIPIENTES POR ALTA PRESION

EQUIPO A LIMPIAR	ACCESORIO RECOMENDADO	PRESIÓN (BAR)
<b>RECIPIENTES</b> AUTOCLAVES - REACTORES - AGITADORES - TORRES DE PULVERIZACIÓN - CISTERNAS - VAGONES CISTERNA - CAMIONES TANQUES - CONTENEDORES - BARRILES	<b>CABEZALES LIMPIADORES - CABEZALES ROTATIVOS - PISTOLAS - TOBERAS ROTATIVAS - LIMPIADORES DE BARRILES</b>	200 / 900
<b>TUBOS</b> RED DE TUBERÍAS - CANALIZACIONES - DESAGÜES - DRENAJES - SECADORES DE TUBOS	<b>CABEZALES ROTATIVOS - TOBERAS LIMPIADORAS DE TUBOS</b>	400 / 800
<b>INTERCAMBIADORES DE CALOR</b> COLECTORES DE TUBOS - CONDENSADORES	<b>LANZAS RÍGIDAS Y FLEXIBLES</b>	800 / 1200
<b>VARIOS</b> FILTROS - REJAS - PARRILLAS - SKINS - HORMIGÓN - SUELOS - FILTROS - GRIFERÍA - MOLDES - VENTILADORES - ESTRUCTURAS METÁLICAS	<b>PISTOLAS - PORTATOBERAS - DISPOSITIVOS ESPECIALES - LIMPIADORES DE SUPERFICIES - HIDROARENADORES - TOBERAS ROTATIVAS</b>	50 / 1200

#### Selección de presión por Producto a limpiar

#### LIMPIEZA DE DISTINTOS PRODUCTOS

RECUBRIMIENTO SUPERFICIAL	PRESIÓN DE TRABAJO RECOMENDADA BAR (psi)
GRASITUD - MATERIAS PEGAJOSAS - PVC	400 / 900 (5800 / 13000)
LÁTEX - INCRUSTACIONES EN TORRES DE PULVERIZADO	400 / 1200 (5800 / 17400)
MATERIAS SINTÉTICAS (PLÁSTICOS)	900 / 1200 (13000 / 17400)
MORTEROS	900 / 2000 (13000 / 29000)
PRODUCTOS DE DISPERSIÓN - PINTURAS - BARNICES	900 / 2000 (13000 / 29000)
RESIDUOS DE COQUEFACCIÓN - HORMIGÓN	1200 / 2000 (17400 / 29000)

#### Materiales factibles de limpiar con agua a alta presión

ACEITES  
ALQUITRÁN  
ARENA DE MOLDEO  
BARNIZ  
CALAMINA  
CARBÓN  
CASCARILLA  
CAUCHO  
CELULOSA  
COLAS  
COLORANTES  
COQUE FACCIÓN

CORTEZAS  
DEPÓSITOS ALCALINOS  
DEPÓSITOS QUÍMICOS  
DETERGENTES  
DISPERSIONES  
ESCAMAS Y ESCORIAS  
FENOLES  
GOMAESPUMA  
GRANITO  
GRANULADOS  
GRASAS  
HERRUMBRE

HORMIGÓN  
INCRUSTACIONES MARINAS  
LÁTEX  
LEVADURAS  
MADERA  
MELASAS  
OXIDO - HERRUMBRE  
PINTURAS  
POLIAMIDAS  
POLIÉSTER  
POLVO DE CERÁMICA  
PÓLVORA

PRODUCTOS BITUMINOSOS  
PULPA Y PAPEL  
PVC  
RESINA EPOXI  
RESINA FENÓLICA  
SALES  
SEBO  
SECADORES  
STYROPOR  
TÁRTARO  
YESO  
ZEOLITE



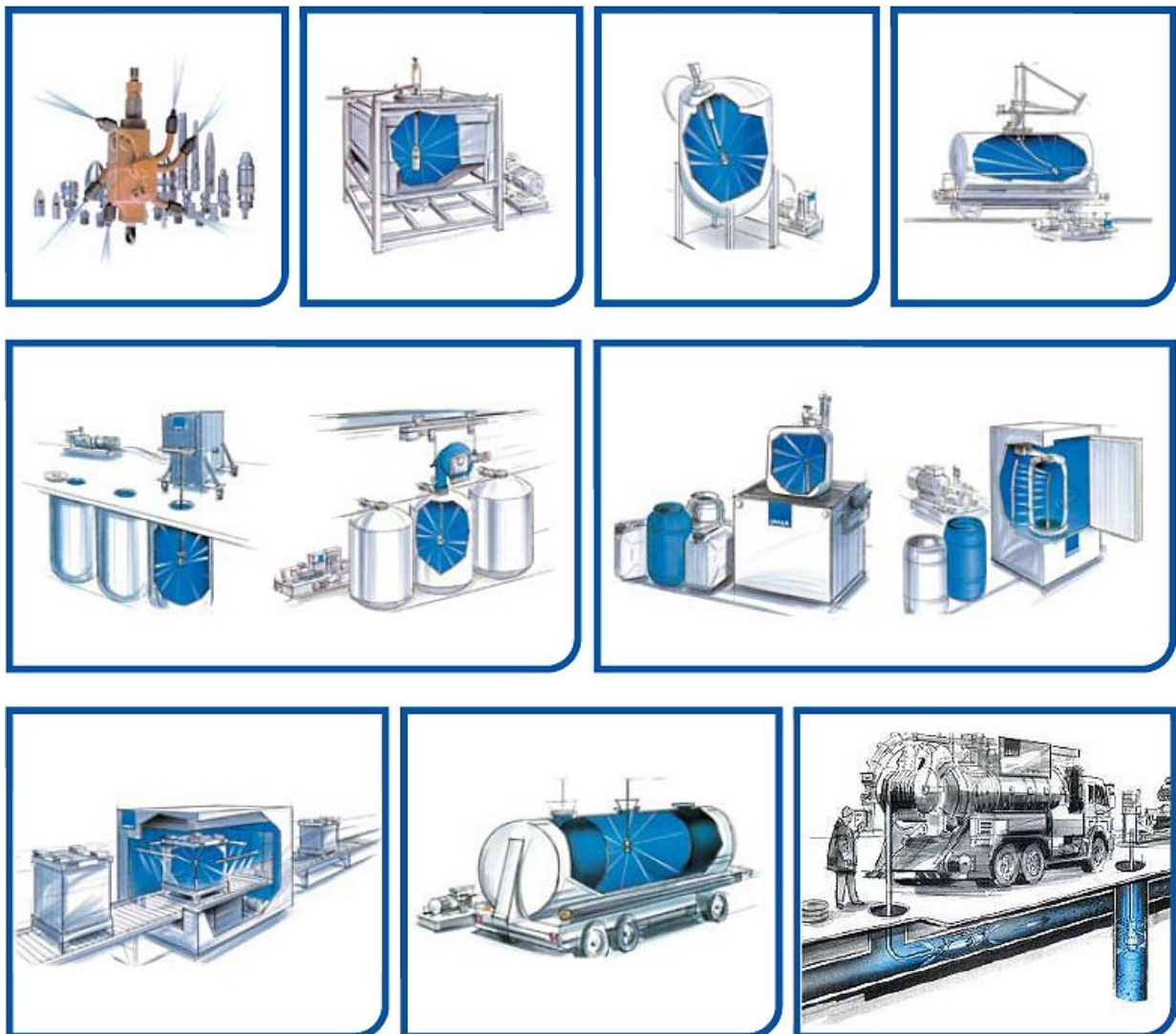
info@pasac.com  
www.pasac.com



## BOMBAS DE ALTA PRESION

### APLICACIONES

Una variedad de herramientas (cabezales rotativos, toberas, carros limpiarejas, dispositivos pantográficos para limpieza de tubos, etc) que son alimentadas por los equipos de altísima presión, permiten lograr la limpieza de reactores, tanques, contenedores, tambores, intercambiadores, desobstrucción de conductos cloacales, etc., mejorando la calidad de la limpieza, disminuyendo simultáneamente el tiempo requerido para la misma, así como sus costos.





## PASAC S.A.

### Trayectoria

PASAC S.A. fue fundada en 1977 por un grupo de profesionales de la ingeniería, con el objetivo de desarrollar y producir equipos electromecánicos.

Un resumen de nuestra trayectoria:

1979 - Ofrece su primera **HIDROLAVADORA DE ALTA PRESION** - Representante de **bombas SPECK**.

1998 - Toma la representación exclusiva de **bombas URACA** de Alemania, líder en **LIMPIEZA HIDROCINÉTICA** de muy alta presión.

PASAC S.A. cuenta con su planta industrial en Munro - Buenos Aires y su planta industrial en Chimbas de la Provincia de San Juan.

### Contacto

✉ Prof. Manuel García 5050 - Munro (B1605BIH)  
Buenos Aires - Argentina.

☎ Teléfono: 54 (11) 4762-4417

📠 Fax: 54 (11) 4756-3738



info@pasac.com  
www.pasac.com