

P.I. **DILUdil**  
AUTODILUCIÓN

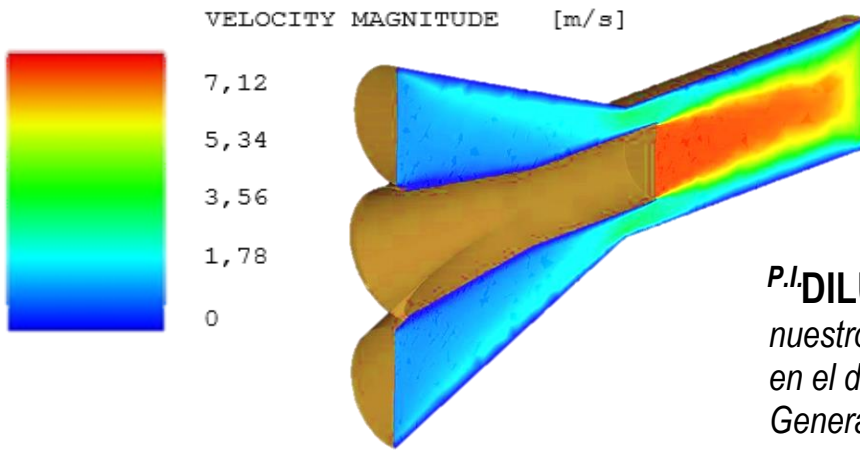


*P.I. **DILUdil**, ofrece un diseño compacto.  
Con una alta eficiencia en aspiración.  
Mejora efectivamente la floculación en  
espesamiento de minerales.*



INGENIERIA, FLOTACION, SEDIMENTACION, FILTRADO Y REPULPEO

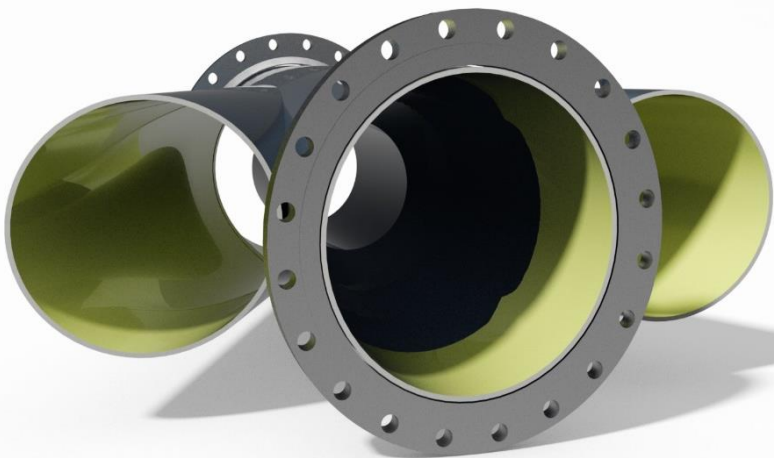
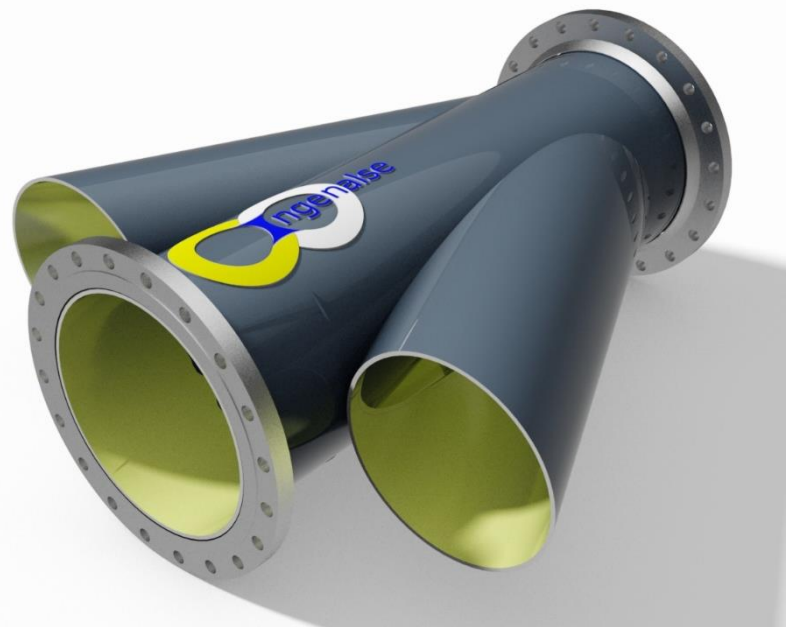




*P.I. DILUdil, CFD incorporado a la verificación de nuestros modelos genera una gran optimización en el desarrollo de estos. Generando modelos sólidos en funcionalidad.*

*P.I. DILUdil, es un sistema de autodilución de pulpas minerales en alimentación a espesadores, que basa su funcionamiento en el principio físico del Efecto Venturi.*

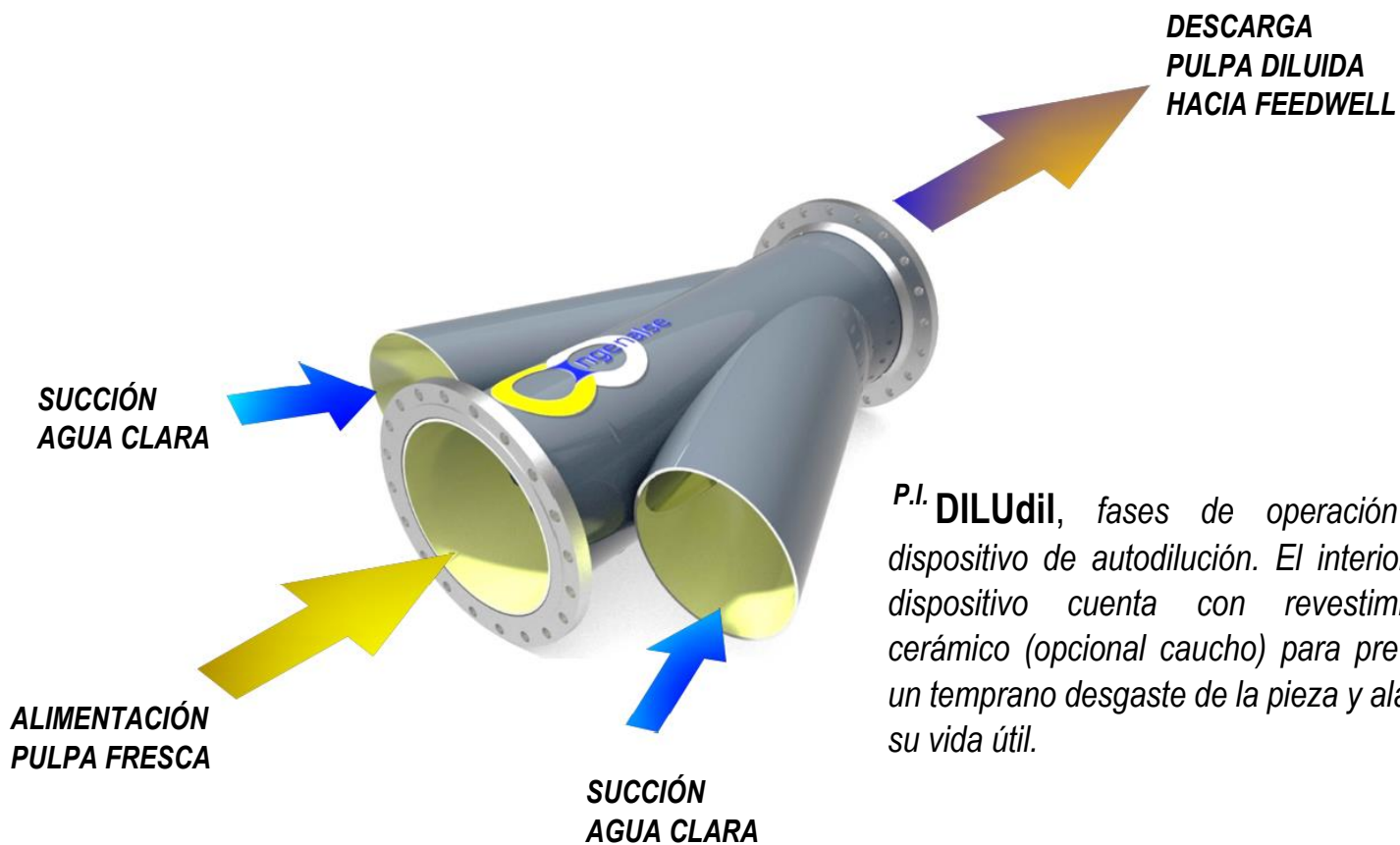
*Debido al tipo de construcción y las características dimensionales y geométricas, P.I. DILUdil, es un equipo ventajoso por su óptima relación entre tamaño y eficiencia.*



*P.I. DILUdil, Ventajas:*

- *Ocupa poco espacio en comparación a sistemas similares.*
- *Es de fácil montaje, instalado directamente en corriente de alimentación.*
- *Fácil mantención, debido a que es sencillo de desmontar, al ser construido en una sola pieza con conexión de flanges a cañerías.*

*P.I. DILUdil, entrando en operación en  
espesador de relaves.*

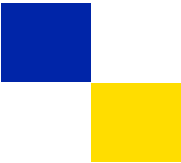


*P.I. DILUdil, fases de operación de  
dispositivo de autodilución. El interior del  
dispositivo cuenta con revestimiento  
cerámico (opcional caucho) para prevenir  
un temprano desgaste de la pieza y alargar  
su vida útil.*

**INGENALSE ES UNA EMPRESA NACIONAL CON UNA SÓLIDA PRESENCIA EN SUDAMÉRICA.**



*PROYECTOS REALIZADOS  
CHILE –SUDAMÉRICA.*





**INGENALSE S.A.**, es una empresa nacional dedicada a prestar soluciones integrales a la industria minera y cuenta con la capacidad técnica y una amplia experiencia profesional.



Fono: (56 2) 2 331 96 24  
Guardia Vieja 255, Of. 809 Providencia - Santiago - Chile.  
Contacto: [ingenalse@ingenalse.cl](mailto:ingenalse@ingenalse.cl)  
[www.ingenalse.cl](http://www.ingenalse.cl)