**Soluciones Rápidas y Eficientes con Hormigón Fast Track**

En **PILCA SA**, ofrecemos soluciones rápidas y efectivas para satisfacer las necesidades de nuestros clientes. En muchos proyectos, surge la demanda de hormigonar y habilitar una superficie en el menor tiempo posible. Para responder a este desafío, hemos desarrollado el *hormigón fast track*, un tipo de hormigón diseñado específicamente para alcanzar alta resistencia en tiempos mínimos, logrando hasta **30 MPa en las primeras 4 horas**.

Este hormigón es ideal para proyectos con tiempos de ejecución críticos, tales como:

* **Reparaciones de carreteras y autopistas**, donde es fundamental reabrir al tráfico rápidamente.
* **Construcción de aeropuertos**, especialmente en pistas de aterrizaje y accesos. *(Figuras 1 y 2 muestra su aplicación en bacheos de pistas aeroportuarias)*.



Figura 1. Aplicación de Fast Track en pistas de Aeropuerto.



Figura 2. Aplicación de Fast Track en pistas de Aeropuerto.

* **Rehabilitación de puentes**, que requieren altas resistencias en menor tiempo.
* **Suelos industriales**, permitiendo minimizar el tiempo de parada en actividades productivas.

**Ventajas del Hormigón Fast Track**

Además de su rápida ganancia de resistencia, el hormigón fast track ofrece ventajas adicionales, tales como:

* **Ahorro en costos operativos**, al reducir los tiempos de cierre y los desvíos necesarios durante la construcción.
* **Alta durabilidad y resistencia inicial**, que garantiza una vida útil prolongada, incluso con tiempos de curado cortos.