

80% de los fabricantes de alimentos no conocen el costo del tiempo caído específico de su organización

\$\$\$\$

7% del gasto total del proyecto suele ser infraestructura física de redes

¿Cuánto le **cuesta** su infraestructura física?

80% de los problemas de redes se deben a temas de infraestructura física como causa principal

La maquinaria tiene una esperanza de vida de

20 años;

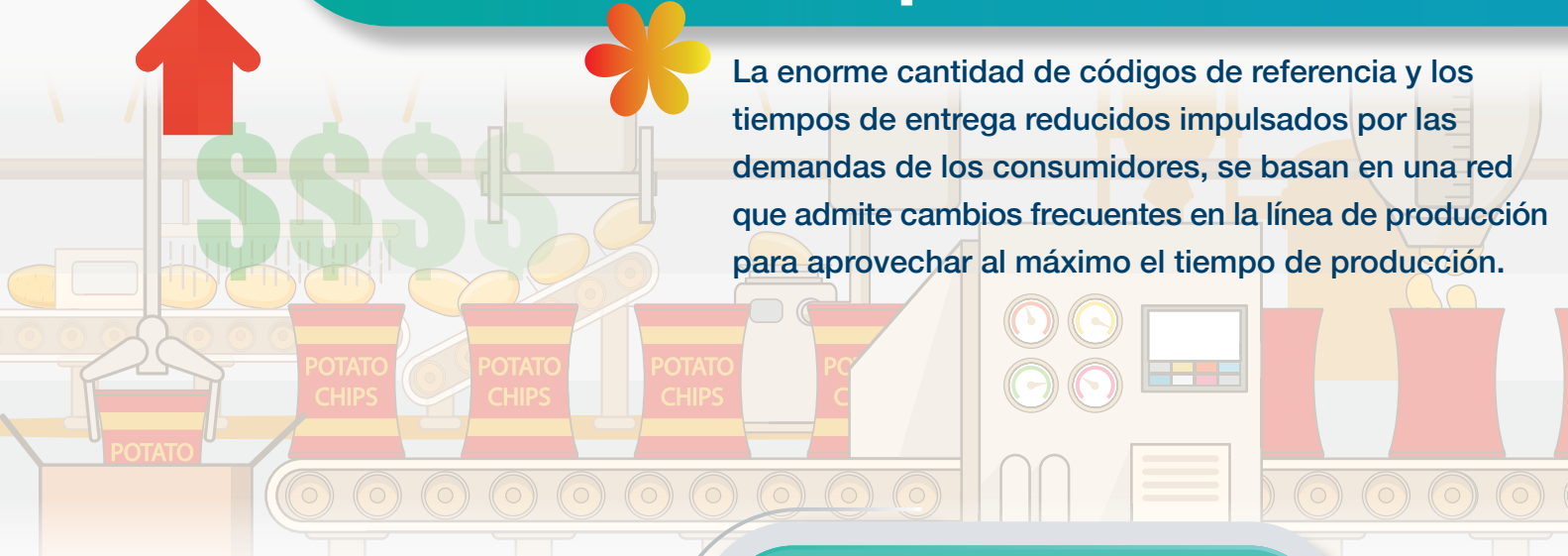
espere lo mismo de su infraestructura física



Una infraestructura física basada en estándares que admita tecnologías y aplicaciones emergentes es la base para

mantener el tiempo de actividad.

La enorme cantidad de códigos de referencia y los tiempos de entrega reducidos impulsados por las demandas de los consumidores, se basan en una red que admite cambios frecuentes en la línea de producción para aprovechar al máximo el tiempo de producción.



Considere el medio ambiente
Diseñe para el medio ambiente sin sobrediseñar y sin agregar costos innecesarios

¿Cómo diseño e implemento una infraestructura física que proporcione medidas para respaldar el tiempo de actividad?

Implemente Soluciones de Bloque de Construcción de Redes
Las soluciones preconfiguradas ofrecen un alto rendimiento y la confiabilidad para entregar datos en tiempo real

Implemente Sensores Inteligentes
Reciba alertas para identificar la causa principal y reducir el tiempo de resolución de problemas

Medida OEE
Identifique pérdidas, evalúe el progreso y mejore la productividad de los equipos de fabricación



Informes recientes muestran que el costo promedio del tiempo caído en la industria de alimentos y bebidas es de **\$15,000/hora**, visite www.panduit.com/foodandbeverage para obtener más información sobre cómo Panduit puede ayudarle a diseñar e implementar una infraestructura física que ofrece una garantía del sistema de 25 años, así como mayor flexibilidad para impulsar el crecimiento y la rentabilidad.

\$15,000/hora