

## Datos del Proyecto

	<b>Código:</b>	07ANT-1024
	<b>Proyecto:</b>	PLATAFORMA DE GESTIÓN DE PRODUCCIÓN EN TIEMPO REAL BASADO EN INTERNET MIPLANTA
	<b>Estado:</b>	FINALIZADO
	<b>Evento:</b>	APOYO A NEGOCIOS TECNOLÓGICOS (LE3)
	<b>Línea de financiamiento:</b>	APOYO NEGOCIOS TECNOLÓGICOS
	<b>Area de Negocios:</b>	SUB. INNOVACION EMPRESARIAL
	<b>Beneficiaria:</b>	CESKAT INGENIERIA S.A.
	<b>Patrocinador:</b>	No Informado
	<b>Asociados:</b>	No Informado

<b>Número Resolución:</b>	654	<b>Fecha Resolución:</b>	07-06-2007
<b>Tipo de resolución:</b>	No Informado	<b>Fecha Toma Razón:</b>	No Informado
<b>Clúster:</b>	SIN CLASIFICACION	<b>Tipo de Innovación:</b>	DE PRODUCTOS O SERVICIOS
<b>Región de Ejecución:</b>	REGION METROPOLITANA	<b>Región de Impacto:</b>	IMPACTO NACIONAL
<b>Sector Económico:</b>	INFORMATICO	<b>Duración (meses):</b>	12 meses (364 días)
<b>Aporte Innova (\$):</b>	49.734.000	<b>Costo Total (\$):</b>	142.918.162

## Observaciones de Difusión

### DIF. - RESUMEN EJECUTIVO

MiPlanta es un sistema de monitoreo permanente para empresa, que entrega información necesaria sobre las condiciones de producción, en tiempo real, desde cualquier lugar que cuente con acceso a Internet.

La aplicación presenta los parámetros críticos de producción (tiempo de operación, tiempo improductivo, unidades producidas) a través de gráficos, tablas e informes detallados por fecha, hora, turno y producto de las máquinas y/o dispositivos en planta. Además, es capaz de enviar señales inmediatas de alerta por detenciones, errores o fallas de los equipos, permitiendo minimizar sus efectos. Toda esta información puede también entregarse en forma histórica, lo que posibilita la implementación de mejoras en procesos productivos.

MiPlanta otorga seguridad, confiabilidad, eficiencia, tranquilidad y especialmente autonomía, ya que el usuario conectado a Internet accede a su información con una clave personalizada y cuyo acceso es controlado y confidencial.

### DIF. - ACTIVIDADES REALIZADAS FIN I.CHILE

Con el apoyo de InnovaChile de CORFO se realizaron las siguientes actividades:

1. Bajar las barreras tecnológicas de entrada para que empresas PYME puedan acceder a funcionalidades de gestión productiva que normalmente están reservadas para empresas con recursos financieros disponibles.

#### DIF.- PROYECCIONES

El proyecto permite sensibilizar al cliente acerca de aspectos organizacionales (definición de estrategias ) y sensibilizarlo acerca del uso de tecnología / capacitación necesaria para mantenerse en forma competitiva dentro de su mercado objetivo.

---

#### DIF.- COMENTARIO BENEFICIARIA

"Dado que "lo que no se mide no se puede mejorar", el proyecto constituye un aporte tecnológico de bajo costo, accesible a empresas PYME y que posibilita en forma concreta el aumento de productividad. Esto permite identificar cuellos de botella en la producción, mejorar temas organizacionales y establecer condiciones de capacitación necesarias para el personal, de manera de utilizar los recursos, siempre escasos, en forma eficiente y eficaz".

GUILLERMO VIERTEL

Gerente

MiPlanta Ltda.

---

#### DIF.- DESCRIPCION EMPRESA

[www.miplanta.cl](http://www.miplanta.cl)

---