

Título de la actividad realizada:

“Situación actual del Parque Industrial de Trelew y sus posibilidades de transformación en un Parque Industrial Ecoeficiente”

A partir de la década de 1970, se empieza a plantear la posibilidad de implementar una política de desarrollo industrial en la provincia del Chubut, creándose el Parque Industrial de Trelew (PIT).

Dichas políticas en su etapa inicial afectaron positivamente a las industrias más importantes de la zona, principalmente a la actividad textil, realizándose una racional distribución de las empresas; incrementándose la mano de obra ocupada.

Luego del impacto del vencimiento de las leyes de promoción industrial y la ausencia de una fuerte política de industrialización, llevo a la ciudad y a su PIT, a depender de los vaivenes políticos ocurridos en diferentes períodos.

Sabemos que las decisiones políticas actuales, se encuentran influenciados fuertemente por nuevos factores, que van desde la economía global. La escasez de los recursos. El surgimiento de nuevas demandas, la aparición de nuevas tecnologías y el reconocimiento social de nuevos impactos ambientales.

En ese sentido, surge el concepto de “Parque Industrial Ecoeficiente” (PIE), considerando que el mismo es un área en donde existe una corporación de industrias que producen descargas propias de los procesos productivos existentes, que deben ser resueltas en base a los principios de control ambiental.

Se debe tener en cuenta un mejoramiento de su desempeño operativo, económico, social y ambiental, logrado mediante el intercambio colectivo de sus miembros (asociatividad) y alcanzando un beneficio mayor que la suma de los beneficios individuales (sinergia).

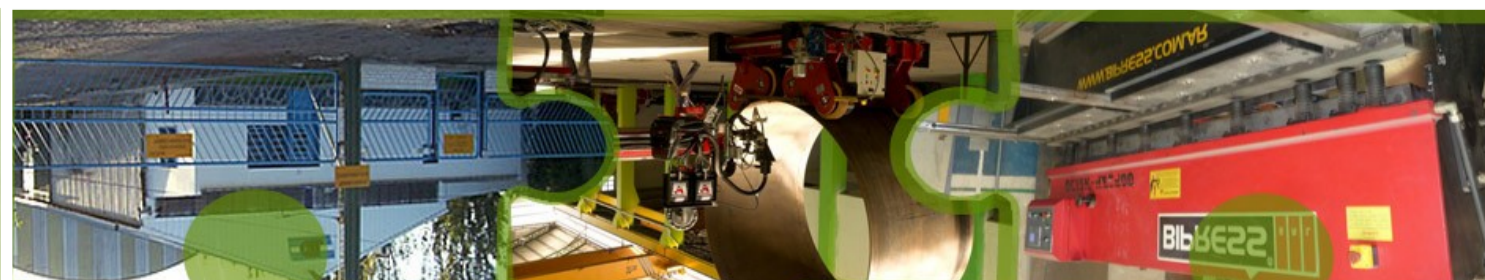
La meta de un PIE es mejorar el desempeño económico de las empresas participantes, mientras minimizan sus impactos ambientales y sociales.



El proyecto consiste en la transformación del actual parque industrial de Trelew (PIT) en un parque industrial ecoeficiente (PIE) basado en la influencia de los avances tecnológicos que proponen una nueva forma de producir, planteando un nuevo escenario en donde se desarrollen procesos productivos sustentables, a través de la certificación del predio bajo las normas ISO; mediante el reciclado de los residuos de las empresas que allí se instalen; la incorporación de energías alternativas; la simbiosis con el lugar donde funcione el eco-parque y la población que lo rodea, generando de esa manera un creciente impacto social positivo.



Empresa Textil Sintético



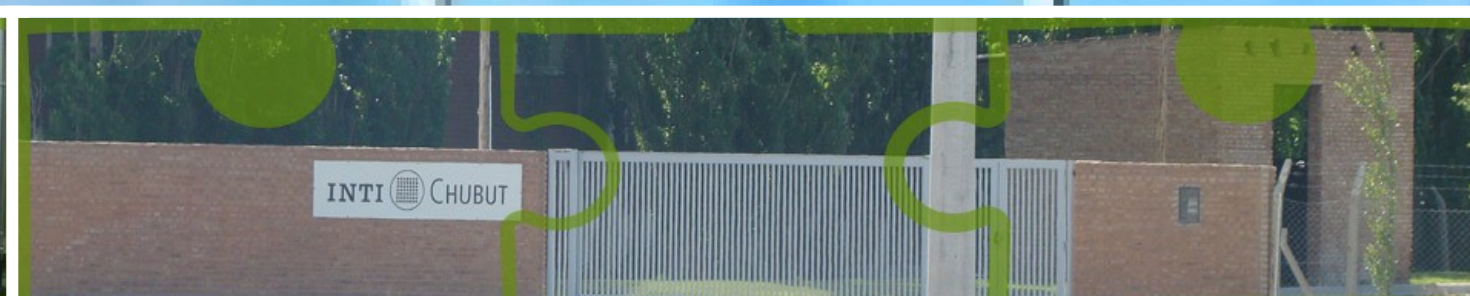
Empresa Mecanometalúrgica



Empresa Textil Lanera



Empresas Elaboradoras de Bebidas



Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI)