

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSION
GOBIERNO DEL ESTADO DE NAYARIT
PRESUPUESTO DE EGRESOS DEL ESTADO DE NAYARIT 2019
 PRESUPUESTO BASADO EN RESULTADOS
 FICHA TECNICA DEL PROGRAMA PRESUPUESTAL

I. VINCULACIÓN PLANEACIÓN-PROGRAMACIÓN-PRESUPUESTACIÓN

Plan Estatal de Desarrollo 2017-2021:

Objetivo estratégico:	Tema(s) estratégico(s)	Programa Sectorial
Desarrollo Integral	Empleos de Calidad	Programa Estrategico de Desarrollo Industrial del Estado de Nayarit
Objetivo General:	Objetivo(s) específico(s):	
Sentar las bases para incrementar la competitividad del Estado de Nayarit en el contexto nacional e internacional mediante la acción coordinada del Gobierno para mejorar las condiciones de vida de la gente.	Fortalecer el papel de promotor e impulsor del gobierno para generar empleos calificados en cadenas de valor que articulen las unidades económicas con los mercados regionales, retomando la competitividad del Estado.	

Presupuesto de Egresos 2019:

Finalidad funcional del Gasto:	Desarrollo Económico
--------------------------------	-----------------------------

Programa Presupuestal (PP):

Clave Funcional:	Nombre del PP:	PP principal	PP indirecto	Gasto Corrient.	Gasto Invers.
03 01 01 02	Fomento y Promoción para el Desarrollo de los Sectores Agroindustrial, Industrial, comercial, Tecnología de la Información y Minería	X		X	X

Descripción de la clasificación funcional del PP

Finalidad:	03 Desarrollo Económico
Función:	03 01 Asuntos Económicos, Comerciales y Laborales en General
Subfunción:	03 01 01 Asuntos Económicos y Comerciales Generales

II. DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PROGRAMA PRESUPUESTAL (PP)

Problemática Principal :

En Construcción

Beneficiarios del PP:	
Población Potencial: En Construcción	Población Objetivo: En construcción

Objetivos Estratégicos del PP:

Fin: En Construcción
Propósito: En Construcción

III. RESPONSABLES DEL PROGRAMA PRESUPUESTAL (PP)

Dependencia: FONDO DE FOMENTO INDUSTRIAL DEL ESTADO DE NAYARIT (FONAY)
Unidad(es) Responsable(s): FONDO DE FOMENTO INDUSTRIAL DEL ESTADO DE NAYARIT (FONAY)