



PROCIENCIA
PROGRAMA PARAGUAYO PARA EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA



PROPUESTA DE UN PLAN DE GESTIÓN DE DESARROLLO SOSTENIBLE PARA EL MUNICIPIO DE ENCARNACIÓN, A TRAVÉS DE LA ELABORACIÓN DE UN SISTEMA DE INDICADORES DE DESARROLLO SOSTENIBLE

PROYECTO 14 INV 240

MSc. Viviana Marilyn Pacheco Figueredo – vimapac@gmail.com
MSc. Edith Jacqueline Velázquez Haurón – jvhauron1@hotmail.com
Mg. María Rosa Servín Nasich – sernasich@gmail.com
MSc. Miguel Ángel Servín Santa Cruz – mangelservin@gmail.com

Adjudicación:

Resolución CONACYT Nº 095/2015 - PROCIENCIA Componente I
Fomento a la Investigación Científica - Convocatoria 2013

Justificación del proyecto:

El Desarrollo Sostenible debe poder medirse para que sirva como guía o referencia para la toma de decisiones. Para hacerlo, se emplean indicadores

Contexto:

El distrito de Encarnación está aún adaptándose a los cambios acontecidos como consecuencia de la implementación del Plan de Terminación de Yacyretá. El Plan de Desarrollo Sustentable (PDT) y el Plan de Ordenamiento Urbano y Territorial (POUT), requeridos por la nueva Ley Orgánica Municipal, se encuentran en fase de estudio y aprobación por la Junta Municipal

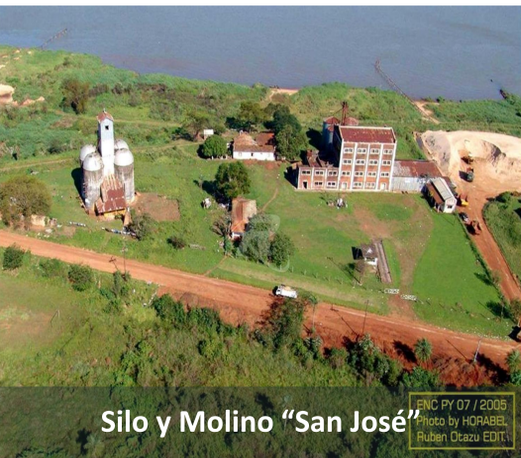
Objetivo General:

Generar un Sistema de Indicadores de Desarrollo Sostenible para la elaboración de un Plan de Gestión de Desarrollo Sostenible para el Municipio de Encarnación

Objetivo específico 1:

Describir la situación social, económica, ambiental e institucional del distrito de Encarnación

2016 - 2017



Silo y Molino "San José"

Objetivo específico 2:

Proponer un Sistema de Indicadores de Sustentabilidad

2017



Area comercial de la Zona Baja

Objetivo específico 3: Diseñar un Manual de Procedimientos para la aplicación del Sistema de Indicadores de Sustentabilidad

2017 - 2018



Familia antes de la relocalización

Objetivo específico 4:

Elaborar un Plan de Gestión de Desarrollo Sostenible para el Municipio de Encarnación

2017 - 2018



Costanera - Zona Baja



Playa "San José"



Nuevo Circuito Comercial



Barrio de Relocalización



Defensa Costera

Fotografías: Rubén Otazú – Néstor Garay – Diario ABC Color – Varios - Archivo fotográfico del proyecto 14 INV 240

RESULTADOS PRELIMINARES – OBJETIVO ESPECÍFICO 1

Artículo presentado

Evento

Organizador

Lugar y fecha

Barrios y Comisiones Vecinales del Distrito de Encarnación: Espacios y Colaboradores del Desarrollo Sostenible

III Encuentro de Investigadores

Universidad Autónoma de Encarnación (UNAE)

Encarnación
Junio 2017

Índice de Prosperidad Urbana aplicado a las ciudades de Encarnación y Asunción

X Congreso Paraguayo de Ingeniería Sanitaria y Ambiental

AIDIS Paraguay

Asunción
Agosto y Setiembre 2017

Índice de Prosperidad Urbana aplicado a las ciudades de Encarnación y Posadas (*)

Congreso Internacional Aguas, Ambiente y Energía 2017

UNCuyo – AUGM

Mendoza – Argentina
Octubre 2017

El proceso de ocupación del Nuevo Circuito Comercial (*)

VIII Simpósio Iberoamericano de Cooperação para o Desenvolvimento e Integração Regional

Red CIDIR

Cerro Largo – Brasil
Octubre 2017



II ENCUENTRO DE INVESTIGADORES
Construyendo el Conocimiento Científico en Paraguay
22 al 25 de Agosto del 2017

