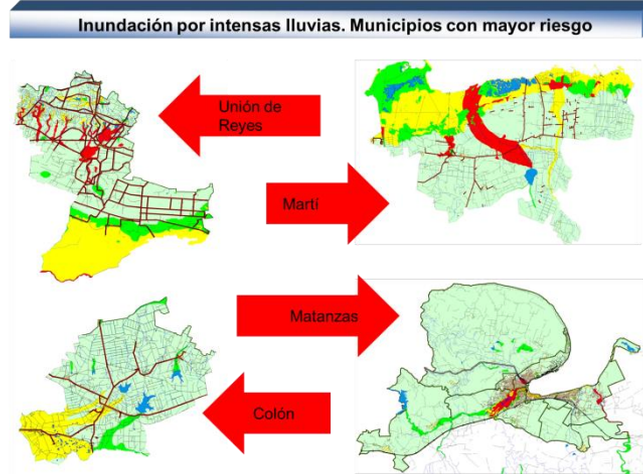
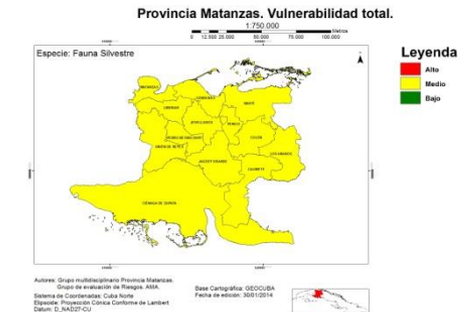
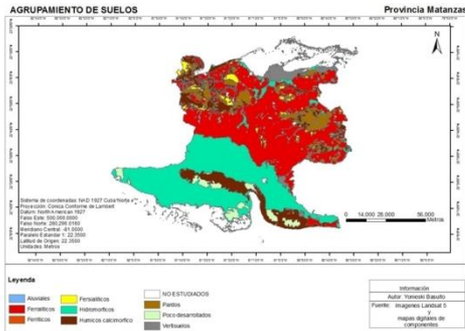
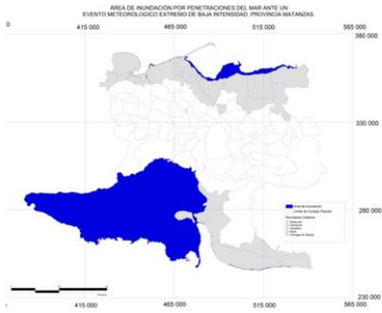


Existencia de un conjunto de estudios que generan indicadores cuya aplicación, inciden de manera positiva en el desarrollo económico provincial.



ESTUDIOS Y EXPERIENCIAS ANTECEDENTES !!!!!!!!

Título Evaluación y valoración económica de los recursos forestales de un área boscosa en Majaguillar. 2005

Resultados.

- ❖ Identificación de bienes y servicios del área boscosa.
- ❖ Valoración económica del efecto de la contaminación
- ❖ Evaluación de alternativas de manejo para desarrollo sostenible del área

Métodos

- ❖ Costo de oportunidad
- ❖ Cambios en la productividad

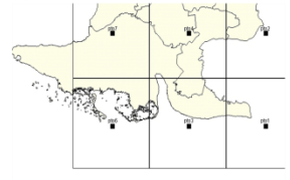
Valor de uso directo en Madera.

Tipo de Madera	Valor de Madera (Potencial)	Valor de Madera (Real)	Valor Pérdidas
Ocuje	\$ 135 100,00	\$ 80 500,00	\$ 44 800,00
Casuarina	884,00	844,80	19,20
Total	135 984,00	81 344,80	44 619,20

Valor de uso indirecto por secuestro de carbono para un año:
\$240 para 10 ha



Construcción de escenarios locales del clima



Período	C-W	C-C	S-W	S-C	S-E
91-20	25,1	24,9	25,1	25,1	25,2
21-50	25,7	25,5	25,6	25,7	25,9
51-80	27,1	26,9	26,7	26,7	27,2
81-99	28,3	28,2	27,7	27,7	28,4

Cantidad de Instalaciones Peligrosas por Municipios

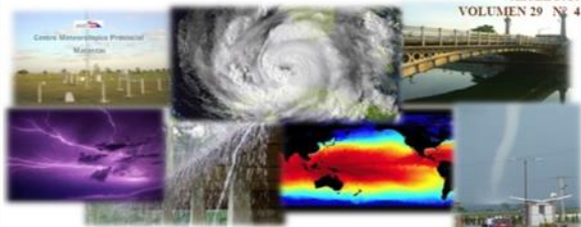
Municipio	Cantidad de Instalaciones
Matanzas	21
Cárdenas	21
Martí	1
Colón	4
Perico	1
Jovellanos	3
Pedro Betancourt	1
Limonar	3
Unión de reyes	2
Jagüey Grande	4
Calimete	2
Los arabos	1

Monitoreo y vigilancia del comportamiento del clima en el territorio.

Boletín de Vigilancia del Clima

CENTRO METEOROLOGICO PROVINCIAL MATANZAS
Ministerio de Ciencias, Tecnología y Medio Ambiente.

ABRIL 2016
VOLUMEN 29 N.º 4



RESUMEN

Durante el mes de abril la temperatura se comportó por encima de los promedios históricos. La media para la provincia osciló entre los 24.0 °C y los 25.9 °C. Las mayores anomalías positivas de este elemento se presentaron en las estaciones meteorológicas de Joveliano y Playa Girón. En cuanto a las precipitaciones, el último mes de la temporada poca lluviosa del año, se presentó algo seco en amplias zonas del territorio provincial. En la única estación meteorológica donde precipitó por encima de la normal fue en la de Unión de Reyes con 105.5 mm. El pasado mes de abril se comportó seco con un 99.6% de afectación. En el mes de mayo comienza el período lluvioso en la mayor parte de nuestro país, el que se extiende hasta el mes de octubre. En consecuencia, es habitual que los totales de lluvia se incrementen de forma notable con respecto a los meses anteriores. Las temperaturas extremas durante el mes de mayo ascenden respecto a los meses anteriores. Para el actual mayo 2016 se prevé que ocurran temperaturas mínimas por encima de la norma en todas las regiones del país.

....Se prevé un mayo cálido, con lluvias cercanas a lo normal....

ÍNDICE

- Características climáticas del mes de Abril 2
- Vientos 3
- Condiciones bioclimáticas 4
- Estado de la Sequía Meteorológica en la provincia 5
- Características climáticas del mes de Mayo 6
- Pronóstico Climático para el mes de Mayo 7
- Glosario de términos 8

INSMET INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGÍA

"SISTEMA DE AYUDA Y ALERTA TEMPRANA DE INCENDIOS EN VEGETACIÓN" (SAATVIA)

AgroMet

INSTITUTO DE METEOROLOGÍA
CENTRO DE METEOROLOGÍA AGRÍCOLA
"INMET" - Camilito Del Añil s/n, Loma de Casa Blanca, Pinar del Río, Pinar del Río, La Habana, Cuba, CP 11000
Tel: 888 500 502 - Fax: 88 5712 - e-mail: info@inmet.cu - info@inmet.cu

N.º 24 - SAATVIA - 7/2015 Fecha: Del 21/04/15 08:00 a.m. al 21/04/15 08:00 a.m.

"BOLETÍN INCENDIO DIARIO NACIONAL"

Lluvia caída en las últimas 24 horas

Se reportaron precipitaciones aisladas en las tres regiones del país (fig. 1)

Figura 1. Lluvia acumulada entre las 7:00 am del 21/4/15 al 22/4/15.

El riesgo de incendio para hoy estará de "mínimo" a "extremo" (fig. 2).

RIESGO DE INCENDIOS

Figura 2. Riesgo de incendio pronosticado para hoy 22 de abril/2015.

DISTRIBUCIÓN DE LOS FOCOS DE CALOR DETECTADOS DEL 21/04/15 A LAS 11:00:00 Z AL 22/04/15 A LAS 11:00:00 Z.

DETECCIÓN SATELITAL
Fueron detectados en Cuba 32 focos de calor que se distribuyeron en 8 provincias (Tabla 1). La detección se realizó con los satélites TERRA_M-M, GOES-13 y AQUA_M-T. (fig. 3). (Ver anexo 1)

Tabla 1: Focos de calor detectados en provincias	Provincia	Cantidad de Focos
1	Holguín	10
2	Camagüey	10
3	Ciego de Avilá	4
4	La Habana	2
5	Las Tunas	2
6	Pinar del Río	2
7	Granma	2
8	Santiago de Cuba	2

INSMET INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGÍA

Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente
Centro Meteorológico Provincial
Matanzas

AGROMET

Incluye:

- Comportamiento de las variables meteorológicas en la decena transcurrida.
- Pronóstico Climático para la próxima decena.
- Agrometeorología.
 - Fases de la luna.
 - Control cultural en el manejo integrado de plagas.

Agro-Matanzas

Resumen decenal 1 al 10 de Septiembre 2016

Dirección Postal: Calle Milanes 9 2° entre Joveliano y Matanzas, Matanzas, CP 40100. Teléf. (045) 242332 Ext.113 / 286731. Dirección Electrónica: maria.ramirez@pmz.insmet.cu, victoria.fernandez@pmz.insmet.cu

Alertas oportunas por huracanes, sequías, incendios forestales, intensidad de precipitaciones y altas temperaturas.

Acciones de divulgación, socialización ambiental y trabajo comunitario

Capacitación de líderes locales formales y no formales en el uso de técnicas participativas de educación y comunicación. Planeación y evaluación.

Implementación del Proyecto Mapa Verde



Comunidad Playa Larga

Comunidad Los Hondones

Informe Taller
 "Integrando las comunidades a la conservación y uso sostenible de las áreas protegidas"



Reserva de la Biosfera Ciénaga de Zapata
 5 al 9 de febrero de 2013



Informe Taller: Integrando las comunidades a la conservación y uso sostenible de las áreas protegidas



Informe Taller
 "Integrando las comunidades a la conservación y uso sostenible de las áreas protegidas"



Comunidad Los Hondones
 Reserva de la Biosfera Ciénaga de Zapata
 10 al 13 de febrero de 2013



Trabajo con las formas no estatales de producción.

Producción de alimentos en comunidades



Turismo en modalidad no estatal

2010 Nueve casas de rentas

2014 + de 150 casas de renta

