

Universidad Veracruzana

**Instituto de Investigaciones
Medico Biologicas**



Universidad Veracruzana

Informe de labores

Logros y Avances

Dr. Carmen Sofía del Socorro Silva Cañetas
Instituto de Investigaciones Medico Biológicas

Nov. 2011

EJE / PROGRAMA.**PRINCIPALES LOGROS Y AVANCES****1.- Descentralización**

1. Construcción de Laboratorio de Ciencias Biomédicas 850,000.00
2. Remodelación del Laboratorio de Fisiología Digestiva \$35,000.00
3. Remodelación del área de Mastografía \$400,000.00.
4. Compra de un Mastografo Digital, 2,000,000.00.

EJE / PROGRAMA.

PRINCIPALES LOGROS Y AVANCES

2. Calidad e Innovación Académica

PROYECTOS FINANCIADOS

RESPONSABLE TECNICO: DR. HÉCTOR VIVANCO CID

“Evaluación de una versión no lítica de Listeriolisina O como molécula acarreador-adyuvante para antígenos del virus dengue.” Proyecto apoyado por CONACyT- Fondos Mixtos del Estado de Veracruz durante 3 años (periodo Agosto 2009- Agosto del 2012). \$ 1, 000,000.00

“Evaluación del Potencial Acarreador-Adyuvante de Nanopartículas Biodegradables en Vacunación contra el Virus Dengue”. Proyecto apoyado por CONACyT- Fondos Mixtos del Estado de Veracruz durante 3 años (periodo Julio 2010-Julio 2013). **\$ 2, 800,000.00**

“Análisis de la participación de Interleucina 17 (IL-17) y células Th17 en la infección por virus Dengue”. Proyecto apoyado por PROMEP durante 1 año periodo Febrero 2011-Febrero 2012. **\$430,000.00**

“Análisis de la genética de poblaciones virales, marcadores moleculares del genoma viral y factores inmunológicos del hospedero relacionados con virulencia y la presentación clínica de la enfermedad en casos graves y atípicos de dengue.” Proyecto apoyado por CONACyT-Fondo Sectorial en Salud, en el que colaboro con el Centro Nacional de Vigilancia Epidemiológica y Control de Enfermedades”. Periodo Enero 2011-Enero 2013. \$1,700,000.00

Análisis de la participación de Interleucina 17 (IL-17) y células Th17 en la infección por virus Dengue”. Proyecto apoyado por Fondo de Investigación Básica SEP-CONACyT durante 3 años, periodo Enero 2012-Enero 2015. \$1,400,000.00.



EJE/PROGRAMA

PRINCIPALES LOGROS Y AVANCES

“Evaluación de Interleucina-17 (IL-17) y células T reguladoras como marcadores pronósticos en pacientes con Enfermedad digestivas autoinmunes”. Proyecto apoyado por Fondo de Investigación sectorial de investigación en ciencia básica CONACyT-SEP 2009 durante 3 años, periodo Agosto 2011-Agosto 2014. \$1,400,000.00.

"Propuesta de creación del primer modulo del Centro de Investigaciones Biomédicas sobre Enfermedades Infecciosas (CIBEI)" Proyecto apoyado por Fondo Mixto CONACyT-Gobierno del Estado de Veracruz Convocatoria 2010-03. Periodo Enero 2012-Enero 2013. \$6,000,000.00.



EJE/PROGRAMA	PRINCIPALES LOGROS Y AVANCES
	Libros Publicados: 6 Capítulos de Libro: 20 Artículos publicados: 60 Premios en Congresos: 10