
Donativos y convenios concluidos

AISLAMIENTO, CARACTERIZACIÓN Y SOBREEXPRESIÓN DEL GENE
QUE CODIFICA PARA LA ENZIMA PENICILINO AMIDASA.

Clave: PCBBNAL/020164.

Responsable: Dr. Francisco Bolívar.

Otorgado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología
(Conacyt).

ESTUDIOS GENÉTICOS EN *AZOSPIRILLUM*.

Clave: PCBBNA/001903.

Responsable: Dr. Fernando Bastarrachea.

Otorgado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología
(Conacyt).



DISEÑO, CONSTRUCCIÓN Y APLICACIÓN DE SENSORES MICROBIOLÓGICOS.

Clave: IVT/QU/NAL/81/1261.

Responsable: Dr. Rodolfo Quintero.

Otorgado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt).

DESARROLLO DEL PROCESO PARA LA TRANSFORMACIÓN DE DL-HIDANTOINA A D-AMINOÁCIDO, VÍA ENZIMÁTICA A NIVEL LABORATORIO.

Clave: S/N.

Responsable: Dr. Rodolfo Quintero.

Otorgado por ENZIMOLOGA, S.A.

ESCALAMIENTO DE UN PROCESO DE PRODUCCIÓN DE UN BIOPOLÍMERO.

Clave: S/N.

Responsable: Dr. Rodolfo Quintero.

Otorgado por el Instituto Mexicano del Petróleo (IMP).

REGULACIÓN DEL METABOLISMO Y LIBERACIÓN DE NEUROHORMONAS HIPOTALÁMICAS. ESTUDIOS "IN VITRO".

Clave: S/N.

Responsable: Jean Louis Charli.

Otorgado por el Fondo de Estudios e Investigaciones Ricardo J. Zevada

HIDRÓLISIS DE LACTOSA EN LECHE.

Clave: S/N.

Responsable: M. en C. Lidia Casas.

Otorgado por el Programa Universitario de Alimentos/UNAM (PUAL).

OPTIMIZACIÓN DE LAS CONDICIONES DE PRODUCCIÓN DE INÓCULOS DE *SACCHAROMYCES CEREVISIAE* EN EL PROCESO DE LA ELABORACIÓN DE ALCOHOL.

Clave: S/N.

Responsable: M. en C. Enrique Galindo.

Otorgado por BACARDI Y CÍA. S.A.

INGENIERÍA GENÉTICA PARA LA PRODUCCIÓN DE POLIPÉPTIDOS.
Clave: PCCSABNAL/05341.

Responsable: Dr. Francisco Bolívar.

Otorgado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt).

HORMONA LIBERADORA DE TIROTROPINA (TRH): CAPTACIÓN Y DEGRADACIÓN EN EL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL.

Clave: PSCNAL/800590.

Responsable: Dr. Jean Louis Charli.

Otorgado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt).

DESARROLLO DE LA INGENIERÍA GENÉTICA EN MÉXICO (PRODUCCIÓN DE INSULINA HUMANA).

Clave: S/N.

Responsable: Dr. Francisco Bolívar.

Otorgado por el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS).

ESTUDIO Y MANIPULACIÓN DE LOS ORÍGENES DE REPLICACIÓN DE VEHÍCULOS DE CLONACIÓN MOLECULAR DE DNA. FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS EN INGENIERÍA GENÉTICA.

Clave: PCCBBNA/020642.

Responsable: Dr. Xavier Soberón.

Otorgado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt).

ESTUDIO SOBRE LA HORMONA LIBERADORA DE TIROTROPINA (TRH).

Clave: PSCABNA/005590.

Responsable: Dr. Jean Louis Charli.

Otorgado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt).

ESTUDIO DE LOS PROCESOS REGULADORES DE HORMONAS HIPOFISIARIAS. OPTIMIZACIÓN DE UN SISTEMA DE CULTIVO DE CÉLULAS DISPERSAS PRIMARIAS DE HIPOTÁLAMO.

Clave: PCSABNA/001117.

Responsable: Dra. Patricia Joseph.

Otorgado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt).

ESTUDIO SOBRE LA BIOSÍNTESIS DE LHRH (HORMONA LIBERADORA DE LA HORMONA LUTEINIZANTE). CLONACIÓN Y UTILIZACIÓN DEL ADN COMPLEMENTARIO.

Clave: PCCBBNA/001926.

Responsable: Dra. Patricia Joseph.

Otorgado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt).