



CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOTECNOLOGIA  
APLICADA IPN - TLAXCALA



PROYECTOS VINCULADOS

TIPO DE CONVENIO

Colaboración

CONTRAPARTE

Enmex S.A de C.V.

RESPONSABLE TECNICO (S)

Dr. Sergio Rubén Trejo Estrada

OBJETO

Las pruebas piloto y el análisis factibilidad asociadas a ellas del "Procedimiento para la hidrólisis de sacarosa por células de *Candida lactis condensi* MP1111 y la invertasa derivada de ella, y desarrollo de tecnologías asociadas a la producción, estabilización y aplicación de invertasas

No EXPEDIENTE

66

No DE REGISTRO

En trámite

STATUS

Concluido

Dr. David Guillermo Pérez Ishiwara  
Director Interino



Centro de Investigación  
de Biotecnología  
Aplicada

ESTA INFORMACION SE RESGUARDA COMO RESERVADA EN EL CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOTECNOLOGIA APLICADA IPN - TLAXCALA, A TRAVES DE LA SUBDIRECCION DE VINCULACION, CON FUNDAMENTO EN LA LEY FEDERAL DE TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA INFORMACION PUBLICA GUBERNAMENTAL.