



**CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOTECNOLOGIA
APLICADA IPN - TLAXCALA**



PROYECTOS VINCULADOS

TIPO DE CONVENIO

Colaboración

CONTRAPARTE

Investigación Aplicada S.A de C.V.

RESPONSABLE TECNICO (S)

Dr. Ángel E. Absalón Constantino
Dra. Diana V. Cortes Espinosa

OBJETO

Desarrollo de productos biotecnológicos usando lisozima de clara de huevo como agente antimicrobiano para su comercialización en la industria alimenticia

No EXPEDIENTE

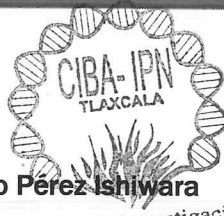
14

No DE REGISTRO

401/11

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.