



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



PROYECTOS VINCULADOS

TIPO DE CONVENIO

Especifico de Colaboración

CONTRAPARTE

Investigación Aplicada S.A de C.V.

RESPONSABLE TECNICO (S)

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

OBJETO

Construcción de un virus recombinante para expresar la proteína M2 del virus de influenza aviar

No EXPEDIENTE

14

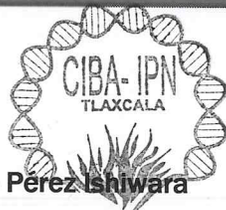
No DE REGISTRO

400/11

STATUS

Vigente


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.