



PODER JUDICIAL
DEL ESTADO DE VERACRUZ



Subdirección de Recursos Financieros

Of. No. SRF/0021/2022

Kalapa de Enríquez, Ver. A 14 de Enero de 2022.

ING. CARLOS ALBERTO JIMÉNEZ GONZÁLEZ
SUBDIRECTOR DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN
DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN
PRESENTE

Acuse

Por instrucciones de la Mtra. Joana Marlen Bautista Flores, Directora General de Administración del Consejo de la Judicatura y con fundamento en el marco de la Evaluación de Fondos Federales del Ramo General 33 ejercicio fiscal 2021, Programa Anual de Evaluación (PAE) 2021 Tomo II, correspondiente al Fondo de Aportaciones para la Seguridad Pública de los Estados y del Distrito Federal (FASP), me dirijo a Usted de manera respetuosa con el objetivo de solicitar llevar a cabo a la brevedad posible, **la reclasificación de información por ejercicio fiscal**, de los procesos de Evaluación (Archivos en PDF) de los Programas Anuales de Evaluación (PAE) Estatal, debiendo quedar a un clic en un lugar visible del cuerpo de la página de internet de este Poder Judicial, ubicándolo dentro de un apartado con nombre **“PAE ESTATAL”**, en donde se deberán enlistar dichos archivos de acuerdo con su ejercicio fiscal correspondiente, lo cual habrá de facilitar la difusión y transparencia a entes fiscalizadores, evaluadores externos y calificadoras.

Por lo anterior, se adjunta Anexo de Procesos de Evaluaciones a efecto de concentrar la información por cada ejercicio fiscal.

Sin otro particular, quedo de Usted.

A T E N T A M E N T E
SUBDIRECTORA DE RECURSOS FINANCIEROS
DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN

LIC. MANUELA SALDAÑA RÍOS

C.e.p. **MAGDA. ISABEL INÉS ROMERO CRUZ.**- Presidenta del Tribunal Superior de Justicia y del Consejo de la Judicatura. PRESENTE. Para su superior conocimiento.
MTRA. JOANA MARLEN BAUTISTA FLORES.- Directora General de Administración del Consejo de la Judicatura.- PRESENTE. Mismo fin.
L.C. OSCAR LÓPEZ HERRERA.- Contralor Interino del Poder Judicial del Estado.- PRESENTE. Mismo fin.
JMBF/MSR/DA@VJcag.