

**AUDITORÍA SUPERIOR DEL ESTADO DE HIDALGO
PROGRAMA ANUAL DE TRABAJO DEL EJERCICIO FISCAL 2019
UNIDAD DE TRANSPARENCIA**

Periodo: del 01 de enero al 31 de diciembre de 2019.

Nombre del Programa	Objetivo del Programa	Metas Programadas	Metas Alcanzadas	Informes sobre el Programa	Avance Programático	Resultado
1. Proyecto y Programa Anual de Trabajo de la Unidad de Transparencia de la Auditoría Superior del Estado	Programar las actividades a desarrollar durante el ejercicio fiscal siguiente, señalando las metas que se estiman alcanzar.	1	1	Programa Anual de Trabajo	100%	Presentación del Programa Anual de Trabajo
2. Avances trimestrales del Programa Anual de Trabajo de la Unidad y, en su caso, modificaciones.	Informar el avance que se tiene en el cumplimiento de metas y objetivos de la Unidad.	4	4	Avances trimestrales del Programa Anual de Trabajo	100%	Entrega de reporte trimestral
3. Reportes mensuales Instituto de Transparencia y Acceso a la Información Pública Gubernamental y Protección de Datos Personales ITAIH	Revisar y estar vigente con las modificaciones en materia de transparencia para resolver las inquietudes de la ciudadanía	8	8	Publicación	100%	Calificación Órgano Garante
4. Recibir y contestar los planteamientos de la ciudadanía mediante la Plataforma Nacional de Infomex, Congreso del Estado de Hidalgo u otros medios	Atender directamente y dar cumplimiento en términos de ley a las obligaciones que en materia de transparencia y acceso a la información pública, protección de datos personales y rendición de cuentas, correspondan a la Auditoría Superior del Estado de Hidalgo.	100	100	Publicación	100%	Solicitudes de Información- mayo diciembre 2019
5. Revisar, coordinar la publicación de la información para el Portal de Transparencia para Sujetos Obligados (SIPOT), así como fomentar la transparencia.	Dar cumplimiento a la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública, con el artículo 69 de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública.	48	48	Publicación	100%	Tabla de aplicabilidad en proceso(SIPOT)