



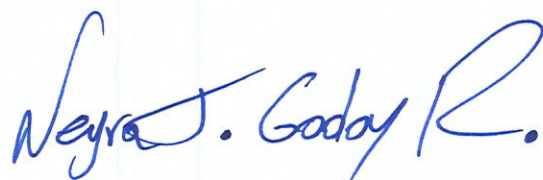
Comité de Participación Social (CPS)
Sistema Estatal Anticorrupción de Jalisco (SEAJAL)
Quinta Sesión Extraordinaria (Periodo 2025-2026)

El Presidente del Comité de Participación Social (CPS) del Sistema Estatal Anticorrupción de Jalisco (SEAJAL), con fundamento en los artículos 20, numeral 1 de la Ley del Sistema Anticorrupción del Estado de Jalisco, y 4.1 de su Reglamento Interno, convoca a sus integrantes a la **Quinta Sesión Extraordinaria del Periodo 2025-2026**, la cual se realizará; de manera Híbrida a través del canal oficial de YouTube del CPS, el lunes 24 (Veinticuatro) de Noviembre de 2025 (dos mil veinticinco), en punto de las 09:00 horas (nueve horas), bajo el siguiente:

ORDEN DEL DÍA

1. Lista de asistencia, declaración de quórum y apertura de sesión.
2. Lectura, y en su caso, aprobación del orden del día.
3. Presentación, y en su caso, aprobación, de la “Metodología para la elaboración de los informes técnicos de perfiles de las personas aspirantes al cargo de titular del Órgano Interno de Control de la Comisión Estatal de Derechos Humanos”. En seguimiento al Acuerdo Legislativo número 323/LXIV/25 aprobado por el Congreso del Estado de Jalisco.
4. Presentación, y en su caso, aprobación, de la “Metodología para la elaboración de los informes técnicos de perfiles de las personas aspirantes al cargo de titular del Órgano Interno de Control del Tribunal de Justicia Administrativa”. En seguimiento al Acuerdo Legislativo número 324/LXIV/25, aprobado por el Congreso del Estado de Jalisco.
5. Presentación, y en su caso, aprobación, “Metodología para la elaboración de los informes técnicos de perfiles de las personas aspirantes al cargo de titular de la Auditoría Superior”. En seguimiento al Acuerdo Legislativo número 325/LXIV/25, aprobado por el Congreso del Estado de Jalisco.
6. Acuerdos.
7. Clausura de la sesión.

Guadalajara, Jalisco, a 21 de Noviembre de 2025.



Mtra. Neyra Josefa Godoy Rodríguez
Presidenta del Comité de Participación Social
Sistema Estatal Anticorrupción Jalisco