



Participarán 45 mil funcionarios en el cómputo

Tardarán 10 días en contar votos

Critican que habrá falta de información e incertidumbre durante largo tiempo

ÉRIKA HERNÁNDEZ
Y CLAUDIA SALAZAR

Si la participación ciudadana este 1 de junio es mediana a alta, y ante la complejidad de las boletas, el conteo de votos de la elección del Poder Judicial tardará hasta 10 días.

Un ejército de hasta 45 mil funcionarios, en las 300 Juntas Distritales del INE del todo el País, contabilizará los votos, dividido en varios grupos de trabajo.

Antes de las 20:00 horas del 1 de junio, cuando las casillas debieran haber llegado a las Juntas Distritales, los equipos comenzarán el cómputo en una aplicación móvil creada por el organismo para agilizar la recopilación de datos.

El protocolo marca que un funcionario dictará a otro los números de las boletas, para capturar la información en el teléfono celular. El procedimiento se hará dos veces, y, si coincide, el resultado se enviará a un sistema que irá sumando los sufragios.

Primero se contarán los votos de los Ministros de la Suprema Corte de Justicia de la Nación, conteo que se programó del 1 al 3 de junio.

Para este conteo, en cada Junta Distrital habrá tres gru-

pos de trabajo, con un total de 30 parejas, con la posibilidad de incrementarse si la participación fue elevada.

En este caso, el cómputo será ininterrumpido de las 18:00 horas del domingo a las 21:00 horas del lunes 2 de junio, aunque habrá un relevo de funcionarios, y después se dictará un receso hasta el 3 de junio a las 8:00 horas.

Una vez finalizado ese cargo, el equipo seguirá con las magistraturas del Tribunal de Disciplina, del 3 al 4 de junio, y continuarán con los integrantes de la Sala Superior y Salas Regionales del Tribunal Electoral, el 4, 5 y 6.

Para ello, los grupos de trabajo en cada Junta subirán a cinco, con 40 parejas para el escrutinio y cómputo.

Sin embargo, habrá recesos de 21:00 a 8:00 horas, y las instalaciones quedarán resguardadas por elementos de seguridad y personal del INE. Si se presenta retraso evidente, se extenderán los horarios.

Debido a que el mayor número de cargos y candidatos son de los Magistrados de circuito y jueces de distrito, los días para el conteo será de tres. Iniciarán con los Magistrados y después con los jueces, del 6 al 10 de junio.

“Preocupa la falta de certeza y la falta de información, va a generar mucha incerti-

dumbre porque habrá muchos días en los que no vamos a tener resultados definitivos. A la gente le gusta irse a dormir sabiendo cuáles son los resultados, al menos con tendencias”, indicó el experto electoral, Arturo Espinosa.

Los resultados confirmados se publicarán en tiempo real en el Sistema de Cómputos Distritales de la Elección del Poder Judicial de la Federación, el cual será público.

Sin embargo, la autoridad advierte que en dicho sistema aparecerán los votos por candidato, pero no se mostrarán como “ganadores, pues deberán pasar el filtro de paridad, elegibilidad y no caer en los delitos establecidos en el artículo 38 constitucional”.

El 12 de junio se sumarán los votos por circunscripción de las cinco salas regionales del Tribunal Electoral, y, entre el 10 y 14 de junio, la autoridad realizará el análisis de elegibilidad de los ganadores, a fin entregarles su constancia de mayoría el domingo 15.

Esta es la primera vez que se realiza el conteo en oficinas, en elección anteriores lo hacían los ciudadanos que fungían como funcionarios en las casillas.



DE ÁBACO

Los resultados de la elección judicial serán lentos y se revelarán de manera escalonada:



Domingo 1 de junio
 En la noche, el INE dará a conocer una estimación de participación ciudadana y el avance de cómputos para elección de SCJN.

Límite previsto para publicación de resultados preliminares:

Junio, Martes 3 Suprema Corte	Miércoles 4 Tribunal de Disciplina	Jueves 5 Sala Superior del TEPJF	Viernes 6 Salas Regionales del TEPJF
Domingo 8 Magistraturas	Martes 10 Judicaturas	Domingo 15 Entrega de constancias de mayoría	Septiembre Lunes 1 TOMA DE PROTESTA

Fuente: INE