

Comisión Temporal de Vinculación con Mexicanos Residentes en el Extranjero y Análisis de las Modalidades de su Voto

Primera Sesión Ordinaria de 2019
Lunes 1º de abril de 2019, 12:00 horas

RELACIÓN DE SOLICITUDES Y COMPROMISOS ADQUIRIDOS EN LA SESIÓN

NO.	ORDEN DÍA	ASUNTO/TEMA	SOLICITUD / COMPROMISO	PROPUESTO / SOLICITADO POR	SEGUIMIENTO
1	P4.2	Integración del PEP y recepción del Sobre-Postal-Voto.	04/2019 Informar sobre la definición del periodo en que permanecerán bajo resguardo los PEP devueltos previo a su reenvío.	Consejera Electoral, Mtra. Beatriz Claudia Zavala Pérez.	Se informará sobre la precisión solicitada y se integrará al Procedimiento para la integración y envío del PEP y recepción del Sobre-Postal-Voto.
2	P4.3	Recepción, registro, clasificación y resguardo del Sobre-Voto.	05/2019 Realizar precisiones en el Cuadro 1, referido en la sección de apertura del Sobre-Postal-Voto y registro del Sobre-Voto.	Representante del PRI.	Se informará sobre la precisión solicitada y se integrará al Procedimiento para la recepción, registro, clasificación y resguardo del Sobre-Voto.
3	P5.3	Sistema de voto electrónico por internet para el VMRE.	06/2019 Elaborar un documento que explicita cuáles son los ajustes propuestos a los Lineamientos para el desarrollo del sistema de voto electrónico por internet para el VMRE, y celebrar una reunión de trabajo para presentar los avances y la ruta de trabajo, a fin de analizar las opciones para la implementación de un modelo de votación extraterritorial por medios electrónicos.	Consejero Electoral, Mtro. Marco Antonio Baños Martínez. Consejero Electoral, Dr. Ciro Murayama Rendón.	Se informará sobre la elaboración del documento que reporte los avances, la identificación de los cambios que se proponen efectuar a los Lineamientos de la materia, así como definición de la reunión de trabajo, para darlo a conocer en la reunión de trabajo que se convocará a la brevedad para discutir y definir las acciones a seguir en la definición del sistema de voto electrónico por internet para el VMRE.