

OPINIÓN TÉCNICA AL CTE PARA LA LIBERACIÓN DE LOS PROYECTOS FONDO DE APOYO A LA OBSERVACIÓN ELECTORAL

No. de dictamen	10
Organización	Comunicación, Intercambio y Desarrollo Humano en América Latina, Asociación Civil (CIDHAL, A. C.)
Proyecto	Observación Electoral para el impulso de la Igualdad rumbo al cumplimiento de la Agenda 2030

OBSERVACIONES

1. Cumplimiento administrativo
<ul style="list-style-type: none"> • Cumplimiento general en tiempo y forma de los aspectos administrativos. • Posible observación por parte de la UTF respecto a la pertinencia del gasto en el rubro de viáticos.
2. Participación en las actividades del FAOE
<ul style="list-style-type: none"> • Participaron en el primer taller BRIDGE. • Presentaron su informe final en el 1° Seminario Regional en Mérida, Yucatán el 6 de septiembre. • Participaron en el evento de intercambio con el Sr. Craig Jenness, Director de la División de Asistencia Electoral del Departamento de Asuntos Políticos de la ONU el 15 de mayo.
3. Impacto del proyecto
<ul style="list-style-type: none"> • Colaboraron en el proyecto 7 personas, el 70% fueron mujeres. Acreditaron a 43 observadores electorales ante el INE, el 67% fueron mujeres y el 56% jóvenes, menores de 30 años. • En 9 notas periodísticas se retomó su proyecto. • Realizaron 3 acciones específicas en materia de género. • Realizaron 18 actividades. En dos de ellas participó personal del FAOE en el PNUD. Uno de los eventos fue la presentación de sus resultados el 16 de agosto ante las autoridades electorales locales y el otro fue un “Encuentro con Consejeras Presidentas de la Comisión de Igualdad y No Discriminación de los OPLEs”. Ambos eventos se llevaron a cabo en Morelos. • Publicaron un “Modelo de Observación Electoral Desde la Perspectiva de Género. Herramientas de análisis, evaluación e incidencia para fortalecer la democracia paritaria en Morelos”. Además, publicaron y distribuyeron entre autoridades electorales y legislativas, una libreta que incluye la agenda de género a nivel municipal, estatal y federal.