



alapa-Enríquez, Ver., 6 de marzo de 2023

**C. Gerardo Rosales Victoria**  
**Presidente Municipal Constitucional**  
**de Fortín, Ver.**

**AT'N C. Leticia Román Rodríguez**  
**Enlace de Participación Ciudadana**

Por medio de la presente, nos permitimos enviar el link, mediante el cual Servidores Públicos y ciudadanos integrantes del Órgano de Participación Ciudadana **Consejo de Desarrollo Municipal (CDM)** de ese municipio, realizarán su registro y participaran en la **“Videoconferencia”**, esto como parte del Programa de “Jornadas Permanentes de Capacitación a Servidores Públicos y Órganos de Participación Ciudadana” 2023, que se realizará el próximo día **miércoles 8 de marzo a partir de las 16:00 horas.**

Reiterándole nuestra solicitud para que a través del Enlace de Participación Ciudadana se haga el seguimiento correspondiente a esta invitación, registro e inscripción al evento referido.

Favor de inscribirse **(nombre completo)** antes de la fecha del evento en la siguiente liga:

Inscríbase en la fecha y horario que más le convenga:

[https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN\\_JYLhccKaScWOXAfK608gig](https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_JYLhccKaScWOXAfK608gig)

**Luego de la inscripción, recibirá un correo electrónico de confirmación con información para unirse al seminario web.**

En caso de requerir mayor información, comunicarse al teléfono al 228 841 8600 ext.1064.

**NOTA.** Por favor recabar la documentación que se describe a continuación:

- Tomar fotografías
- Realizar el registro de la asistencia
- Contestar la evaluación

Esto con la finalidad de integrar sus Expedientes de la Participación Ciudadana. Les solicitamos envíen copia de estos Documentos por Correo Electrónico a los siguientes: [capacitacionsocial@orfis.gob.mx](mailto:capacitacionsocial@orfis.gob.mx) y por el que están recibiendo el presente.

Sin otro particular, reciba un cordial saludo.

Atentamente

**Lic. María Félix Osorio Domínguez**  
**Auditora Especial de Planeación, Evaluación y Fortalecimiento Institucional.**