



En las oficinas de la Unidad de Acceso a la Información Pública del CONSEJO NACIONAL PARA LA INCLUSIÓN DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD-CONAIPD, ubicadas en la ciudad de Antigua Cuscatlán, Departamento de La Libertad, a las ocho horas del día once de agosto de dos mil veintitrés.

La suscrita Oficial de Información, considerando que luego de haber recibido la Solicitud con referencia CONAIPD/C/009/2023, presentada por medio de correo electrónico a nombre de XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX, quien solicita la siguiente información: **“... Buenos días llamé al Conaipd para que me informaran donde están impartiendo o van a impartir cursos de lenguaje de señas gratis. Agradeceré me informen”.**

RESPUESTA DE LA SOLICITUD DE INFORMACIÓN.

De acuerdo a lo solicitado el pasado mes de julio del presente año, se remite la siguiente información:

“Por el momento el CONAIPD no cuenta con un curso de LESSA, a pesar de ello, se están realizando las coordinaciones necesarias para ofrecer procesos de formación de LESSA al público en general. Una vez se finalice dicho proceso se dará a conocer en nuestras redes sociales. Para garantizar una comunicación efectiva entre la Comunidad Sorda y las personas oyentes, puede sintonizar el programa ¡Hablemos LESSA! transmitido por Canal 10 de El Salvador, los días de lunes a viernes en el horario de 12:00 a 12:30 m de manera gratuita.

A continuación, se le proporciona un listado actualizado de instituciones que imparten curso de LESSA, cabe mencionar que estos cursos no son gratuitos, por lo que cada uno tiene sus propios costos y requisitos para acceder a ellos:

- 1- *Universidad Pedagógica de El Salvador.*
- 2- *Universidad de El Salvador.*
- 3- *Asociación Salvadoreña de Sordos.*
- 4- *Fundación para el Desarrollo Integral de la Persona Sorda.*
- 5- *Fundación Manos Mágicas – LESSA virtual”.*

NOTIFIQUESE, por medio de correo electrónico XXXXXXXXXXXX, siendo esta la forma que ha solicitado la persona que se le entregue.


Licda. Karla Elizabeth Melgar Gómez
Oficial de Información

