

LENGUA DE SEÑAS ARGENTINA

NIVEL 2

Fundamentación:

La Lengua de Señas Argentina (LSA) es la lengua que durante años ha desarrollado y transmitido la Comunidad Sorda Argentina de generación en generación. Esta lengua tiene una modalidad viso-gestual y las mismas propiedades que las lenguas naturales orales. Gracias a ella, las personas sordas de nuestro país pueden comunicarse, transmitir sus deseos e intereses, informarse, defender sus derechos y construir una identidad positiva que las hace miembros de esa comunidad. Las personas sordas utilizan la LSA no sólo para conocer el mundo sino también para darse a conocer.

Objetivo Principal:

Se espera que los participantes del curso desarrollen sus capacidades para: comenzar a conocer la forma de comunicarse con las personas sordas; incorporar una diferente vía de expresión; comprender la construcción simbólica del mundo y la comunicación de ideas a través de la lengua de señas.

Contenidos:

- Cultura y comunidad Sorda
- Estructuras gramaticales mas avanzadas para la comunicación cotidiana
- Vocabulario correspondiente a una comunicación mas avanzada de la vida cotidiana.
- Producciones individuales aplicando los conocimientos aprendidos.
- Dinámicas grupales.

Metodología:

En los encuentros virtuales se desarrollarán actividades individuales y grupales en las cuales se obtendrán diferentes producciones que den cuenta de la apropiación y uso de nuevos saberes.

Bibliografía:

Cuadernillo de Lengua de Señas Argentina. Nivel 2. Autor SEA.



Evaluación:

Se evaluarán los contenidos de vocabulario, estructuras gramaticales y producción en Lsa. Se tendrá en cuenta el progreso logrado durante la cursada.

Docentes a cargo:

Los cursos son impartidos con la presencia de tres docentes: Un docente sordo. Un docente oyente. Un coordinador pedagógico.

REQUISITOS DE ASISTENCIA Y APROBACIÓN

Cumplimiento de la asistencia obligatoria correspondiente al 75% de las clases. Condición fundamental para poder realizar el examen de nivel.

Lugar:

Plataforma ZOOM.

