

ESPECIALISTAS EN TECNOLOGÍA PARA PERSONAS SORDAS O CON PROBLEMAS AUDITIVOS

Atención a personas sordas o con problemas auditivos

SERVICIOS CLAVE

- 
- 1 Tecnología auxiliar:**
Demostrar y evaluar la tecnología de apoyo que mejora la comunicación.
 - 2 Estrategias de comunicación:**
Proveer educación sobre cómo superar las barreras de comunicación en el trabajo, la comunidad y el hogar.
 - 3 Manejo de la pérdida auditiva:**
Identificar soluciones y ofrecer recomendaciones para el manejo de la pérdida auditiva para mejorar la calidad de vida.
 - 4 Capacitación:**
Educar a personas y familias sobre la tecnología de apoyo, el manejo de la pérdida auditiva y los conceptos básicos de los audífonos e implantes cocleares.
 - 5 Recursos:**
Contactar a las personas con entidades locales, estatales y nacionales que ayudan con la pérdida auditiva.
 - 6 Aumento de la concientización:**
Informar al público en general sobre la pérdida auditiva y cómo afecta la comunicación.
 - 7 Extensión comunitaria:**
Enseñar a la comunidad cómo reconocer la pérdida auditiva y obtener apoyo para las necesidades de pérdida auditiva.
 - 8 Servicios de apoyo:**
Brindar evaluaciones de la tecnología en el lugar de trabajo así como servicios individualizados y grupales

PARA EMPRESAS Y EMPLEADORES:

- 9 Capacitación:**
Educar sobre cómo atender a personas sordas o con problemas auditivos, cómo usar servicios de subtítulos y entender cómo la pérdida auditiva afecta en el trabajo.
- 10 Soluciones y apoyo:**
Orientar a negocios sobre tecnología de apoyo y acceso a la comunicación, para crear planes de comunicación efectiva para clientes y personal.

Agradecemos sus comentarios sobre el servicio de especialistas de su comunidad.



TEXAS
Health and Human
Services

Deaf and Hard of Hearing Services

Información de contacto:

Servicios para personas sordas y con problemas auditivos

hhs.texas.gov/deaf-hard-hearing

512-438-4880

512-410-1387 (video teléfono)

Llame al ómbudsman al 877-787-8999 para quejas sobre los programas de la HHSC.