

Zure espazioak, ekitaldi publikoak eta ikus-entzunezko materiala eskuragarri egiten ditugu.

Irisgarritasuna ekitaldi publikoetan

Zuzeneko azpigituluak.
Aldi baterako begizta magnetikoa.
Zeinu-hizkuntzaren interpreteak.

Erdi-zuzeneko azpigituluak

Antzezlanak.
Ipuin kontalariak.

Ikus-entzunezko materialak

Azpigituluak.
Zeinu-hizkuntza.

Begizta magnetikoen instalazioa

Instalatuta dauden indukzio-sistema magnetikoak balioztatzea

Begizta magnetikoen eta FMko igorgailu indibidualen mailegua

Zeinu-hizkuntzaren interpreteak ikastaroetarako, kudeaketa pertsonaletarako eta abar

Irisgarritasun-auditoretzak

Irisgarritasuna komunikazioan: ikastaro espezifikoak eta eskariaren araberakoak

Gure zerbitzuak hemen eska ditzakezu:

Telefonoa: **646 57 12 49 / 948 26 18 77**

Posta: **gestionaccisor@eunate.org**

Web: **www.accisor.org**

Bloga: **asociacioneunate.blogspot.com.es**

**Trav. Monasterio de Irache, 2 - 1º B
31011 Pamplona / Iruña**

© Eunate 2020



Finantzatzaileak

Gobierno de Navarra  Nafarroako Gobernua



Honako hauen laguntzarekin



FIAPAS irisgarritasun-sareko zerbitzua

accisor

Pertsona gorrentzako informazioa eta komunikazioa irisgarriak egiteko

Begizta magnetikoa



Pertsona gorrek inklusiorako eta gizartean parte hartzeko duten eskubidea bermatzen laguntzen dizugu.

Familias de personas sordas de Navarra
Nafarroako pertsona gorren familien elkarte

eunate
asociación - elkartea

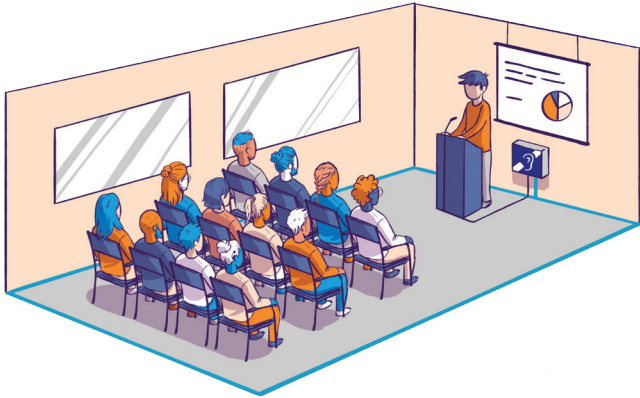
 **FIAPAS**
Familias de Personas Sordas





Begizta magnetikoa

Audifonoak erabiltzen dituzten edo inplanteak erabiltzen dituzten pertsona gorrentzat



Zer da begizta magnetiko bat?

- › Audio-seinalea eremu magnetiko batean bihurtzen duen soinu sistema bat da, eta "T" posizioa ("tele-bobina") duten audifonoek eta inplanteek jasotzen dute.
- › Entzumen-protesi hauen bobinak eremu magnetikoa soinu bihurtzen du berriro, erreberberazioez eta giro-zarataz isolaturik.

- › Mundu mailan normalizatutako sistema da, berehala errentagarri bihurtuko dena eragiten dituen onura handiak direla eta.

Nola hobetzen dute irisgarritasuna begizta magnetikoek?

- › Pertsonak soinu garbiagoa eta gardenagoa jasotzen du, ulergarria eta bere beharretara egokitutako bolumenarekin.
- › Espazioan orienta daiteke eta modu autonomoan hobeto komunikatu.
- › Giro askotan onuragarriak dira: antzokietan, bilera-geletan, arretarako leihatiletan, igarobideetan edo bisita gidatuetan.

Zeintzuk dira begizta magnetikoen onurak?

- › **Errentagarritasun handia.** Hargailuak erosi edo mantendu beharrik ez duen teknologia bakarra.

- › **Igarobideetan erabiltzea.** Irtenbide posible bakarra pertsonak igarobidean daudenean. Adibidez, erakusmahaietan edo garraio-sareetan.

- › **Ikusezina, baina beti presente.** Pertsonak ez diote inori laguntzarik eskatu behar, haien audifonoen edota inplanteen "T" aukera erabili behar dute soilik argi eta garbi entzuteko. Zerbitzua egiten ari direnek ez dute kontrolatu edo mantendu beharreko hargailurik.

- › **Teknologiarik moldaerrazena.** Edozein girotara egokitutako irtenbideak eskaintzen ditu: mikrobus batetik aireportu batera, txartelentzako leihatilatik hitzaldi-areto batera.

