

Laterales

Objetivos

- ⌘ Usted podrá definir una *lateral* como un sonido en el cual hay un paso del aire sobre uno o ambos lados de la lengua y no sobre la parte central.
- ⌘ Usted podrá definir una *aproximante* como un sonido producido por dos articuladores que se acercan uno al otro, pero no al extremo de producir la turbulencia audible característica de una fricativa, ni de causar el cierre total que define a una oclusiva.
- ⌘ Usted podrá reconocer, producir, simbolizar y dar el nombre técnico de cada sonido en el cuadro de las laterales.

Una *lateral* es un sonido oral del habla en el cual el aire pasa sobre uno o ambos lados de la lengua y no sobre la parte central. La lateral más común es [l], como en las palabras del inglés “long”, “lie” y “low”.

Todas las laterales son fricativas o aproximantes. Una *aproximante* es un sonido producido por dos articuladores que se acercan uno al otro. La corriente de aire para las aproximantes es dirigida por los articuladores pero no obstaculizada; de esta manera, las aproximantes son *continuentes* y no oclusivas. La corriente de aire no se obstaculiza suficientemente para producir una turbulencia audible entre los articuladores; así, las aproximantes son sonorantes, no fricativas. El término aproximante se obtiene de la articulación implicada: El articulador activo (o cierta parte de él, en el caso de las laterales son precisamente los *laterales* de la lengua) se acerca al articulador pasivo. Todos los laterales son consonantes, puesto que no pueden tener el criterio de las vocales, de ser “centrales”. A las fricativas laterales también les falta el criterio de las vocales de ser “sonorantes”.

La forma de la lengua para una lateral es en cierto sentido lo opuesto que para una sibilante. Recuerde que para [s] los lados de la lengua están curvados hacia arriba para hacer contacto con los alvéolos, a lo largo de sus lados, y una retracción entre la punta de la lengua respecto de los alvéolos produce el sonido fricativo. En contraste, para las fricativas alveolares laterales la punta de la lengua entra en contacto con los alvéolos y una retracción entre uno o ambos lados de la lengua respecto de los alvéolos produce el sonido fricativo. Los diagramas que siguen muestran vistas de frente representativas de la forma de la lengua para las fricativas planas, las sibilantes y las fricativas laterales:

5. Practique en voz alta las siguientes palabras de la lengua Suto and Pedi (South Africa: Westerman y Ward, 1943:71):
- | | |
|------|------------|
| ʔɛʔɑ | ‘trotar’ |
| ʔɔɔɑ | ‘crear’ |
| ʔɔɔɑ | ‘subyugar’ |
| ʔɑpɑ | ‘lavar’ |
6. Practique en voz alta las siguientes palabras de la lengua Nii (Papua Nueva Guinea; Larry y Ann Cates, comunicación personal):
- | | |
|-----------------------|-------------------------------------|
| nɔkɿ | ‘agua’ |
| eg nɑkɿ | ‘lengua vecina’ |
| mɔLɔm / sɛLɔm / pɛLɔm | ‘está allí (posiciones diferentes)’ |
| pɑLɑ | ‘cerco’ |
| wɑkɿ | ‘bolso tejido’ |

Ejercicios Escritos

1. Escriba los seis símbolos de las laterales. Dé el nombre técnico de cada una.

[] _____

[] _____

[] _____

[] _____

[] _____

[] _____

Ejercicios de conversión de transcripción

1. Reescriba cada uno de los siguientes ejercicios, usando solamente los símbolos del AFI:

ʃtɹɹf

ʒʉ̥ɹɹp

ɸoɹʉ̥tʰ

ɸuLɔŋ

LɑLɔŋ

¹ Observe que el mismo círculo pequeño que se utiliza debajo de la [l] para indicar una aproximante sorda alveolar lateral [l̥] también se puede poner debajo del símbolo de la vocal [ɑ] para indicar que la vocal es sorda. Trabajaremos con vocales sordas más detalladamente en el capítulo 16.