

S 9. Seri

Fonema: /ɬ/.

Regla de detalle fonético: /ɬ/ tiene un deslizamiento sonoro cuando transiciona a una vocal (que es sonora). (Formulación alterna: /ɬ/ se sonoriza parcialmente antes de un sonido sonoro — y los únicos que hay son vocales.)

Evidencia: La fricativa lateral y la fricativa lateral con deslizamiento sonoro se encuentran en distribución complementaria.

Representaciones: /koɬa/ arriba, /^hkisiɬɪʔa/ es pequeño.

N.B.: Hay evidencia alomórfica que apoya este análisis, porque hay variación fonética en la forma de algunos morfemas. Este análisis la explica nítidamente.

S 10. Walmatjari

Fonemas:

p	ɸ	t	ɸ	k
---	---	---	---	---

Sonorización: Las oclusivas tienen variantes sonoras cuando están en cualquiera de los siguientes contextos: entre vocales (que son sonoras), o después de una consonante nasal (que es sonora). El primer sonido puede ser (en estos datos) una vocal o una consonante nasal.

Observación: no se sonorizan después de líquidos sonoros.³

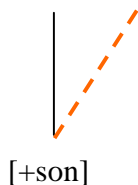
Evidencia: Las oclusivas sordas y sonoras se encuentran en distribución complementaria.

Las oclusivas sordas se presentan en varias posiciones, pero nunca en exactamente la misma posición que las sonoras.

Hay evidencia alomórfica que nos lleva también a la misma hipótesis. El sufijo Locativo tiene alomorfos que muestran una alternancia en cuanto a sonoridad: ɸa y ɸ̣a. El sufijo Ergativo tiene dos alomorfos ɸa y ɸ̣a, y el sufijo Dativo tiene dos alomorfos: ku y gu. (Hay otros alomorfos más complicados de estos sufijos.)

Transcripciones fonémicas: /ɸurakaɸi/ [ɸuragaɸ̣i] campo (Alativo), /kuɸ̣alku/ [kuɸ̣̣alku] hija (Dat.).

Una formalización: V/C C donde el primer sonido no es un “líquido”



³ Se usa el término “líquido” para referirse a las laterales y vibrantes.

S 11. Kohistani de Kalam

Fonemas:

s	ʃ	ʒ
z		

Sonorización: Las sibilantes tienen variantes sonoras cuando están antes de consonantes sonoras (en la siguiente palabra).

Ejemplo: /mi:ʃ/ se pronuncia [mi:z] antes de una palabra que empieza con una consonante sonora.

Evidencia: Las sibilantes sordas se presentan en posición inicial, medial y final de palabra. Tienen una distribución amplia. Es así también con la sibilante sonora. Entonces hay una sola sibilante sonora en esta lengua. Las sibilantes retrofleja [z] y post-alveolar [ʒ] son variantes contextuales (alófonos) de las sibilantes sordas [ʃ] y [s] respectivamente; están en distribución complementaria con ellas.

Transcripciones fonémicas:

/mi:ʃ/ *hombre*

/mu:ʃ/ *ratón*

/ʃi:z/ *cosa*

/t^ho:s/ *frente*