

Factores del CCVI de NatureServe – Versión para los Andes (Julio 2015)

Sección A: Exposición al Cambio Climático Local

- Cambios esperados en la temperatura
- Cambios esperados en la humedad/Déficit de humedad climática
- Presencia en un refugio de clima



Factores del CCVI de NatureServe – Versión para los Andes (Julio 2015)

Sección B: Exposición Indirecta al Cambio Climático

- Aumento del nivel del mar
- Distribución en relación a las barreras naturales y antropogénicas
- Amplitud del rango altitudinal
- Impacto pronosticado de los cambios de uso del suelo *resultantes* de las respuestas humanas al cambio climático



Factores del CCVI de NatureServe – Versión para los Andes (Julio 2015)

Sección C: Sensibilidad y capacidad adaptativa

- Dispersión y movimientos
- Sensibilidad pronosticada a los cambios en la temperatura y humedad
- Dependencia de un régimen de perturbación específico que probablemente sea impactado por el cambio climático
- Dependencia de heladas o glaciares
- Restricción a características geológicas o derivados *poco comunes*
- Dependencia de las interacciones interespecíficas

Factores del CCVI de NatureServe – Versión para los Andes (Julio 2015)

Sección C: Sensibilidad y capacidad adaptativa

- Dependencia de las interacciones interespecíficas
 - Restricción a un tipo específico de microhábitat
 - Versatilidad de la dieta (solo animales)
 - Versatilidad de polinizadores (solo plantas)
 - Dependencia de otras especies para la dispersión de propágulos
 - Forma parte de una interacción interespecífica no contemplada arriba
 - Sensibilidad a patógenos y enemigos naturales

Factores del CCVI de NatureServe – Versión para los Andes (Julio 2015)

Sección C: Sensibilidad y capacidad adaptativa

- Factores genéticos
 - Variación genética medida
 - Existencia de cuellos de botella en la historia evolutiva reciente
- Respuesta fenológica a cambios en las dinámicas estacionales de la temperatura y precipitación



Factores del CCVI de NatureServe – Versión para los Andes (Julio 2015)

Sección D: Respuesta documentada o modelada al cambio climático

- Respuesta documentada al cambio climático reciente
- Cambio futuro modelado (2050) en la distribución o el tamaño de la población
- Solapamiento de la distribución futura modelada (2050) con la distribución actual
- Presencia de áreas protegidas en la distribución futura modelada (2050)

