¿Cómo nos ayudan los escenarios climáticos en la toma de decisiones: i) a nivel nacional, ii) municipal y iii) a nivel familiar o de unidad productiva agropecuaria?

**NIVEL NACIONAL**

La investigación realizada por Oxfam afirma que debido a la combinación de su ubicación geográfica, diversidad de ecosistemas, la pobreza extrema y la desigualdad, Bolivia es uno de los países más vulnerables afectados por el cambio climático

“Bolivia está expuesta a cinco impactos principales: disminución de la seguridad alimentaria; disminución de los glaciares afectando la disponibilidad de agua; más frecuentes e intensos desastres "naturales"; un aumento de las enfermedades transmitidas por mosquitos; y más incendios forestales

Esto significa una vulnerabilidad especial ante el cambio climático, así como recursos limitados (en algunos casos, cada vez más escasos), como el agua, para apoyar el la adaptación y la resiliencia.

Los pasos que se deberán seguir en este sentido de la recopilación realizada de información oportuna, se puede mencionar que desde lo general a lo particular es necesario: Que el Estado y las instituciones universitarias, consoliden políticas de investigación interdisciplinaria de pre y postgrado considerando la variable de cambio climático en los planes de estudio.

**NIVEL MUNICIPAL**

Necesariamente la creación de una Unidad de Gestión de Riesgo (UGR), la cual deberá activarse en cuanto exista algún grado de amenaza en el cambio climático de la región denominadora alerta amarilla, naranja y roja la cual deberá necesariamente ser plasmada y reconocida bajo una resolución Municipal de Emergencia, la cual le dará facultades para realizar movimiento económicos y solicitar ayuda humanitaria al Estado como a organismos de cooperación Internacional.

**NIVEL FAMILIAR**

Es importante el fortalecimiento en conocimiento a través de capacitaciones continuas en regiones de mayor incidencia de cambio climático lo que lograra una asociación familiar participativa y con respuestas inmediatas en cuanto a salvaguardar su producción y si vida. Para este nivel las instituciones dedicadas al trabajo en el tema específico de conocimiento del clima actual y futuro como SENAMHI, AASANA, SEARPI y otras, además de las instituciones sectoriales relacionadas a la temática del cambio climático se convierten en aliados estratégicos ara las familias vulnerables del área rural.