LÍNEA 29: PLANEAMIENTO DE USOS DE SUELO Y GESTIÓN ESPACIAL PARA LA

REDUCCIÓN DE RIESGO DE DESASTRES Y LA RESILIENCIA EN CIUDADES

ANDINAS.

TEMÁTICA: GESTIÓN INCLUSIVA DEL RIESGO EN EL CASO DE PERSONAS MAYORES EN

COTALO.

AUTORES: *ANDREA C. PACHECO BARSALLO – Doctoranda de la Universidad

Politécnica de Madrid – Docente Universidad Internacional del Ecuador.

*M. LENIN LARA CALDERÓN – Docente Universidad Internacional del

Ecuador.

El objetivo de este trabajo es aportar al desarrollo teórico sobre aquellas características espaciales que las personas mayores, con o sin discapacidad, enfrentan ante un fenómeno natural, y determinar si estas han sido tomadas en cuenta en los planes de gestión de riesgo del gobierno.

Se analiza cualitativamente como caso de estudio la población de Cotaló, zona rural ubicada a las faldas del volcán Tungurahua, donde por medio de entrevistas al colectivo estudiado se recolecta la información comparando la misma con las acciones y planes gubernamentales.

Las entrevistas nos indican que para este colectivo la percepción del riesgo es compleja y va mucho más allá de la presencia del volcán, incluye temas sociales, económicos, culturales, de pertinencia de familia y tierra. A manera general, sorprende el bajo interés que expresa el colectivo de estudio sobre el impacto en la salud que puede tener el fenómeno natural, mientras que preocupa de manera abrumadora, cuestiones socio económicas. Se evidencia la desconfianza y sensación de abandono por parte del gobierno, el mismo que ha perdido credibilidad frente a este colectivo quien ha minimizado la percepción de los riesgos asociados al volcán.

Los resultados sugieren que si bien a nivel gubernamental, se ha hecho un proceso de identificación de los colectivos más vulnerables como personas mayores y personas con discapacidad, aún faltan una serie de estrategias para que la gestión del riesgo se vuelva más inclusiva. Se debe presentar especial atención al apego al lugar y a la vivienda, los únicos espacios percibidos como seguros para la comunidad. Además, la gestión del riesgo debe considerar las condiciones micro y macro de los espacios en cuanto a accesibilidad universal. Para etapas posteriores al fenómeno natural, se tornan primordiales temas sociales como la reunificación y la dificultad de realizar nuevas actividades económicas para la subsistencia.

A manera general los resultados sugieren que los planes deben tornarse hacia una gestión del riesgo basada en la comunidad, ya que el conjunto de vínculos familiares y sociales resultan ser el mejor recurso con el que cuentan las personas mayores y con discapacidad ante un fenómeno natural.