**Foro 1.-** ¿Cuáles son las principales causas estructurales y físicas del Cambio Climático? y por qué resulta fundamental el conocerlas?

Consideramos de vital importancia para el éxito del curso virtual, adentrarnos en una primera instancia en los problemas que aquejan a nuestros países frente a la Problemática Ambiental existente en nuestros territorios y, que requieren de una pronta acción a fin de evitar la pérdida de vidas humanas y el deterioro indiscriminado de nuestro Planeta.

Las causas estructurales son situaciones históricas que vienen afectando el normal desempeño de la vida del ser humano en el planeta tierra; siendo algunas de estas situaciones demasiado complejas que requieren un análisis profundo de las causas y efectos colaterales que pueden poner en riesgo la vida de los seres humanos y la existencia de la Naturaleza.

Esta situación frente al Cambio Climático hace referencia a la problemática ambiental surgida principalmente por las acciones y actividades que desarrollan los individuos frente a la imperiosa necesidad de supervivencia cuyas consecuencias son el resultado de los procesos que adelanta el hombre para su permanencia en sus territorios; entre los que se cuentan: la tala indiscriminada de los bosques que tren consigo un enorme desequilibro biológico de grandes proporciones y, donde el Estado debe tomar urgentes medidas de prevención frente al uso indiscriminado de los combustibles fósiles, la deforestación, el manejo inadecuado de los Residuos Sólidos; entre otros.

Sumados a esta problemática aparecen otra serie de problemas colaterales que tienen que ver con la ausencia estatal, la falta de servicios públicos de salud, educación que son causas estructurales que en su gran mayoría de las oportunidades desencadenas en una serie de conflictos de grandes proporciones de carácter social, económico y políticos.

De ahí la importancia de aunar esfuerzos del Estado y las fuerzas vivas de las comunidades tanto urbanas como rurales en pro de la defensa y conservación de los recursos naturales y el Medio Ambiente en general.