

# INTRODUCCIÓN

En el Perú, durante 1995 se han presentado 393 fenómenos, que representa un incremento del 17.73 % en relación al año de 1994, en el que se registraron 344 fenómenos, de los cuales 83 son sismos que sólo dos de ellos produjeron daños. Dichos fenómenos causaron 224 fallecidos, 66,851 damnificados, 3,073 viviendas destruidas, 20,825 Has de cultivo destruidas, así como un costo estimado de US \$ 4'839,000 en viviendas destruidas, que representa una disminución del 7 %, en relación al año 1994 cuya cifra por este concepto fue de US \$ 5'207,500 ello se explica por las características de "Año Seco".

El año 1995, se caracterizó por la presencia de diversos fenómenos, determinándose tres períodos definidos : El primer período que corresponde a los meses de Enero, Febrero y Marzo, se caracterizó por un aparente incremento de lluvias en la sierra del país, las cuales generaron huaycos e inundaciones que causaron algunos daños en las poblaciones.

A partir de la segunda quincena de Marzo, se registraron tendencias decreciente de lluvias en todo el territorio nacional, con un promedio deficitario del 39 %, dando característica de "Año Seco", cuyos resultados de déficit hídricos por zonas son las siguientes :

<u>Zona / Cuenca</u>	<u>% de Déficit</u>
Río Rimac	14%
Zona Sur	40%
Zona Norte	64%
Río Amazonas	2.0 m

Dichos datos han sido proporcionados por el Boletín Coyuntural del Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología - SENAMHI.

El tercer período corresponde a los vientos fuertes, temporales e incendios urbanos y forestales producidos en diversos lugares del territorio nacional que dejaron miles de damnificados.

El trabajo se desarrolla en tres fases, en la Primera se describen las principales emergencias a nivel nacional, en la cual se detallan aspectos que no se puede visualizar en los cuadros consolidados tales como, nombre del río, quebrada, localidad entre otros, los cuales sirven para realizar trabajos de investigación u otros documentos afines, en la Segunda Fase, se presentan los cuadros consolidados de las emergencias y los daños producidos a nivel nacional por departamento finalmente en la Tercera Fase, se presenta un listado de los diversos fenómenos por distrito indicando los daños que éstos produjeron a nivel nacional.

## S U M A R I O

### INTRODUCCION

- 1.- DESCRIPCIÓN DE LAS PRINCIPALES EMERGENCIAS POR LOCALIDAD A NIVEL NACIONAL - 1995.
- 2.- CONSOLIDADO DE EMERGENCIAS Y DAÑOS PRODUCIDOS A NIVEL NACIONAL - 1995.
  - 2.1 CUADRO Nº 01 : RESUMEN DE EMERGENCIAS Y DAÑOS PRODUCIDOS A NIVEL NACIONAL POR MESES Y GRAFICO ESTADISTICO.
  - 2.2 CUADRO Nº 02 : RESUMEN DE EMERGENCIAS Y DAÑOS PRODUCIDOS A NIVEL NACIONAL POR DEPARTAMENTOS Y GRAFICO ESTADISTICO.
  - 2.3 CUADRO Nº 03 : RESUMEN DE EMERGENCIAS Y DAÑOS PRODUCIDOS A NIVEL NACIONAL POR TIPO DE FENOMENO Y GRAFICO ESTADISTICO.
  - 2.4 CUADRO Nº 04 : COMPARACION DE FENOMENOS PRODUCIDOS EN EL PERU EN LOS AÑOS 94 - 95 Y GRAFICO ESTADISTICO.
- 3.- EMERGENCIAS Y DAÑOS PRODUCIDOS POR MESES DURANTE 1995.
- 4.- EMERGENCIAS Y DAÑOS PRODUCIDOS POR DEPARTAMENTOS DURANTE 1995.