

**ECUADOR. INUNDACIONES 1982-1983  
EN LA CUENCA BAJA DEL GUAYAS:  
PROCESOS DE ORGANIZACIÓN DE LOS CAMPESINOS  
PARA HACER FRENTE AL DESASTRE**

Por RAÚL EGAS A. \*

**LAS INUNDACIONES: UNA CONTINGENCIA  
ANUAL Y CONCURRENTES**

En el litoral del Ecuador el régimen de lluvias invernales se desata normalmente en diciembre-enero, se prolonga hasta abril-mayo y se acompaña comúnmente de inundaciones causadas por el desbordamiento de los ríos. Se conoce, ahora, que habitantes prehistóricos, en lo que se denomina Baja Cuenca del Guayas, cultivaron el suelo (fosa de hundimiento con relleno pluviomarinero que conforma una gigantesca llanura aluvial) usando camellones y terrazas elevadas para control de las inundaciones desde el 3.000 a.C. (Parsons J. y Shemonr: 1982).

Actualmente la casa campesina emerge siempre del suelo sobre pilotes de 3 metros de alto. Dentro de la cultura campesina inclusive y de estrategias de sobrevivencia se contempla esta situación anual, de suerte que muchas unidades de producción campesina no tienen cultivos invernales sino que esperan el verano para aprovechar las pozas de agua remanentes para cultivos de ciclo corto; otros poseen dos lugares de producción, en tierras altas y bajas o siembran escalonadamente en el tiempo para repartir los riesgos. El desastre sin embargo no deja de serlo por ser recurrente ni tampoco por golpear repetidamente a "resignados" grupos de ingresos bajos, a sectores tradicionales menos desarrollados y áreas de extrema pobreza.

Si bien desde hace mucho tiempo el Ecuador se encuentra identificado como zona de alta propensión a catástrofes, el fenómeno meteorológico atípico y las marejadas de 1982-1983 demostraron la extrema vulnerabilidad de la región y la necesidad de estudiar seriamente la problemática de desastres naturales en este pequeño país (270.670 km<sup>2</sup> y 9 millones de habitantes).

**POBLAMIENTO DEL LITORAL ECUATORIANO  
Y LA ESTRUCTURA AGRARIA**

La historia socioeconómica del litoral ecuatoriano<sup>1</sup> data apenas de 1750 cuando se inicia frontalmente la apertura de la frontera agrícola, el poblamiento debido a migraciones (que van a continuar por dos

\* Investigador del FODERUMA-CIESE de la Universidad Católica, Guayaquil, Ecuador.

<sup>1</sup> Se distinguen cuatro regiones: Insular o de las Islas Galápagos, Oriental o Amazonia, Central o Andina y Occidental o Costanera.