

INGENIERIA SOCIAL - SOLUCIONES PARA AREAS DE RIESGO

*LUCIANO SPIANDORIN
CONSULTOR INTERNACIONAL
BRASIL*

En el contexto de la elevada concentración de renta y extrema miseria a la cual viene siendo sistemáticamente submetida la población brasileña, aliadas a las indiferencia histórica del poder público hacia cuestiones de planeamiento, el fenómeno de la ocupación desordenada de taludes y partes bajas en los conglomerados urbanos creció espantosamente en los últimos años, provocando el surgimiento de innumerables áreas de riesgo, expuestas a diversos tipos de acontecimiento - inclusive con pérdidas de vidas humanas, especialmente en las épocas de mayor precipitación pluviométrica.

El presente trabajo, tiene como objeto divulgar soluciones fundadas y metodológicas para resolver estos problemas, utilizando conceptos y prácticas multidisciplinarios incluidos en el espectro de la «Ingeniería Social».

En este sentido, son enfocados dos líneas principales de abordaje a este tema:

- 1) Datos sociales sobre el Brasil y la ciudad de Sao Paulo, además de una análisis histórica de la origen de las «Favelas» y de las «Áreas de riesgo».