

## **ANEXO**

### **Presentacion del taller**

## **PRIMER TALLER INTERNACIONAL PROGRAMA “GESTION DE RIESGOS DE DESASTRE ENSO EN AMERICA LATINA” (LA RED – CRN / IAI)**

### **Organiza:**

Red de Estudios Sociales en Prevención de Desastres en América Latina (LA RED)

### **En colaboración con:**

Universidad de Piura (UDEP)  
Proyecto Recuperación y Prevención ante Catástrofes Naturales de CTAR – GTZ  
Diario “El Tiempo”

### **Instituciones Internacionales que apoyan:**

Instituto Interamericano para la Investigación sobre el Cambio Global (IAI)

National Science Foundation (NSF), Estados Unidos

National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA), Estados Unidos

Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, Ministerio de Cultura y Educación, Secretaría de Ciencia y Tecnología, Gobierno de la República Argentina

Este es el primer taller internacional del Programa “**Gestión de Riesgos de Desastre ENSO en América Latina: Consolidación de una Red Regional de Investigación Comparativa, Información y Capacitación desde una Perspectiva Social (Argentina, Brasil, Chile, Perú, Ecuador, Colombia, Costa Rica, México y Estados Unidos (2000 – 2004)**”. Este es uno de los programas de la Red de Estudios Sociales en Prevención de Desastres en América Latina (LA RED) el cual es financiado y forma parte del Programa Redes de Investigación Cooperativa (CRN) del IAI.

Este programa de cinco años realizará un taller internacional cada uno de estos años, los que se llevarán a cabo en los distintos países del Programa, cubriendo las cinco subregiones que abarca el mismo: Países Andinos, Cono Sur, Brasil, Centroamérica y Norteamérica.

La realización de estos talleres corresponde al primer objetivo del Programa. Los objetivos de este Programa son:

1. consolidar una red regional, que reúna a los investigadores de las ciencias naturales ENSO, a los investigadores sobre riesgos de desastre y a los responsables de la gestión y reducción de los riesgos;

2. producir nueva información científica sobre los riesgos de desastre asociados a la ocurrencia de El Niño; sobre los procesos sociales, económicos, territoriales y políticos que se hallan involucrados en su configuración; y, sobre la relevancia, efectividad y eficiencia de los sistemas, estructuras y enfoques para la gestión de los mismos;
3. consolidar sistemas regionales de información sobre riesgos desastre ENSO a nivel de América Latina y los EEUU; y,
4. desarrollar instrumentos y metodologías para la capacitación en los ámbitos locales y nacionales y para la Enseñanza Superior, sobre gestión de riesgos de desastre ENSO

(Ver Resumen Ejecutivo del Programa Gestión de Riesgos de Desastre ENSO de LA RED – CRN/IAI).