



PROGRAMA DE CAMBIO CLIMÁTICO Y CALIDAD DE AIRE

ESCENARIOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL PERÚ AL 2050

Cuenca del Río Piura



*Embajada Real de los
Países Bajos*

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología - SENAMHI
Jr. Cahuide 785 Jesús María – Lima, Perú

Editado e impreso en el Centro de Predicción Numérica del SENAMHI
Mayo de 2005

Equipo Técnico

Coordinación General
Mayor FAP Juan Coronado Lara

Coordinación Local
Gabriela Rosas

Equipo Escenarios Climáticos

Amelia Díaz
Ángel Cornejo
Clara Oria
Delia Acuña
Gabriela Rosas
Gonzalo Fano
Grinia Avalos
Luis Metzger
Mauricio Carrillo

Equipo SIG

Ever Castillo
Carmen Vassallo
Guillermo Tataje
Oscar Barrenechea

Infraestructura del Sistema Computacional

Richard Miguel

Revisión

Ph. D. Eugenia Kalnay
University of Maryland - UMD, USA

Asesoría

Ph. D. Nicholas Graham
Hydrological Research Center - HRC, USA
M Sc. Ángel Cornejo
Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología -SENAMHI, Perú

Edición

Grinia Avalos
Cristina Amiel
Clara Oria
Jenny Roca

Traducción

Ana Gropuzzo

Diseño

Juan Ulloa

Esta publicación fue elaborada y financiada por el SENAMHI con aportes de la Embajada Real de los Países Bajos, a través del Programa Nacional de Fortalecimiento de Capacidades para Manejar el Impacto del Cambio Climático y la Contaminación del Aire - PROCLIM

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA