

The Energy Access Situation in Developing Countries. UNDP

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ECONÓMICAS, UNAM

Centro de Documentación e Información INTER t i p s ... 2 0 0 9 Servicio de diseminación selectiva en información económica

© Victor Medina Corona

Gwénaëlle Legros, Ines Havet, Nigel Bruce, and Sophie Bonjour

The Energy Access Situation in Developing Countries. A Review Focusing on the

Least Developed Countries. and Sub-Saharan Africa. United Nations Development Programme (UNDP), 23 de noviembre, 2009, 142 p.

Casi un cuarto de la población mundial, o 1.500 millones de personas carecen de electricidad, y el 80% de ellas viven en los países menos desarrollados del sur de Asia y África subsahariana. Así lo indica un informe elaborado por el Programa de la ONU para el Desarrollo (PNUD), la Organización Mundial de la Salud (OMS) y el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA).

Debido a la falta de electricidad, dos millones de personas mueren cada año por causas derivadas del humo que produce cocinar con carbón o leña.

Los organismos de la ONU han unido fuerzas para combatir la pobreza energética en los países en desarrollo.

Han anunciado que en la Cumbre de Copenhague detallarán los pasos concretos que se necesitan para un futuro de energía sostenible, como parte del acuerdo que se alcance sobre cambio climático.

[Energy_Access_Situation_in_DCs-Final Report.pdf](#)[View][Save]