



unitar

United Nations Institute for Training and Research

Unitar Online Catalogue

فِي كِتَابَاتِ تَارِيخِ مِي قِي قَتِ خَانِ مَلِ رِي غَتِ عَمِ فِي كِتَابَاتِ لَإِي لَاعِ فِ إِدَايِزِ
تَايِوَلِوَالِ دِي دِحَتِوِ

Planeta

Tipo:	Course
Ubicación:	Web-based
Duración:	1 Days
Área del programa:	Environment, , Climate Change, , Local Development
Sitio web:	http://www.unccelearn.org/
Precio:	0,00 US\$
Correo Electrónico del Centro de Coordinación del Evento:	unccelearn@unitar.org
Colaboración:	UN CC:Learn Partnership

ANTECEDENTES

ةرودللي نورتيك لال ع قوم لال ع لة رشابم لي جس لال <http://unccelearn.org> ي جري

اب حرم

تايولوالا ن مضم في كيتال تارايخ عضول موهفم يمي لعلتال جمان ربل اذه مدقي
هذي فنن و في كيتال لطي طختال اءانثأ

يطلع خا ن م ل ا ر ي غ ت ر ا ث آ م ي ي ق ت ي ر و ر ض ل ل ا ن م ، ف ي ك ت ل ل ة ر د ا ب م ي أ ة ي ا د ب ي ف ة ح ص ل ث م) ي ر ش ب ل ا ع م ت ج م ل ا و (ي ج و ل و ي ب ل ا ع و ن ت ل ل ل ث م) ة ي ع ي ب ط ل ا م ظ ن ل ا ن م د ح ل ل ا ه ذ ا خ ت ا ن ك م ي ي ت ل ل ا ت ا ء ا ر ج إ ل ا ن م د د ع ك ا ن ه . ا ه ر ث أ ت ي د م د ي د ح ت ل (ن ا س ن إ ل ا ة ي ح ا ن ن م ة ص و ر ف م ل ا د و ي ق ل ل أ ر ظ ن ن ك ل و . ر ث أ ت ل ل ة ي ل ب ا ق ل ل ل ي ل ق ت و ر ط ا خ م ل ا ن م و د ح ا و ت ق و ي ف ت ا ء ا ر ج إ ل ا ع ي م ج ذ ي ف ن ت ن ك م ي ا ل ، ة ي ر ش ب ل ا و ة ي ل ا م ل ا ت ا ر د ق ل ل ا ت ا ء ا ر ج ا ل ا ع ي م ج ي ل ع ة ب ت ر ت م ل ا ر ا ث آ ل ا ة س ا ر د ي ر و ر ض ل ل ا

د ئ ا و ف ل ا و ف ي ل ا ك ت ل ل ل ث م ، ت ا ء ا ر ج ا ل ا ة ف ا ك ي ل ع ة ب ت ر ت م ل ا ر ا ث آ ل ا ة ف ر ع م ر ب ت ع ي و ة ي ج ي ت ا ر ت س ا ل ا ت ا ر ا ر ق ل ل ا ذ ا خ ت ا ة ي ل م ع ن م أ ء ج ، ف ي ك ت ل ل ا ت ا ر ا ي خ ن م ر ا ي خ ل ك ل ف ي ك ت ل ل ا ط ي ط خ ت ا ن ث أ

ض ع ب و ت ا ي و ل و أ ل ا د ي د ح ت و م ي ي ق ت ل ل ة ي ل م ع ي م ي ل ع ت ل ل ا ج م ا ن ر ب ل ا ا ذ ه ض ر ع ي س ت ا ر ا ي خ د ي د ح ت د ر ج م ب ف ي ك ت ل ل ا ت ا ر ا ي خ م ي ي ق ت ة ي ل م ع ي ف ة م د خ ت س م ل ا ت ا و د أ ل ا . ا ه ي ف ر ط ن ل ل ف ي ك ت ل ل

OBJETIVOS DEL APRENDIZAJE

The course will enable you to:

- Describe the importance of climate information in adaptation planning and decision-making
- Identify technical resources for assessing climate risks
- Explore the role of National Hydro-meteorological Services in the NAP process
- Discuss how priority climate actions can be enhanced by climate scientific information
- Identify climate products and services that support NAPs
- Discuss how to promote effective partnerships between climate information producers and users