

BIBLIOGRAFÍA.

- ANGARAMO CARINA. (2008)** IPEM 56 Abraham Juárez Villa María – Córdoba.
- ALMARZA CARLOS, CHAZARRA ANDRÉS Y PERAZA BEATRIZ. (1999)** Adaptación del S.P.I. para el análisis de la variabilidad intra anual de periodos secos.
- CABA JAVIER. (2008)** Climatología forestal
- CADENA MARTA. (2002)** Aplicación de índices de sequia en Colombia.
- CRESPO GUILLERMO. (2004)** Comparación de dos metodologías para el cálculo del índice de severidad de sequia para doce reservas de la biosfera mexicana.
- DIRECCIÓN NACIONAL DE METEOROLOGÍA. (2012)** Índice estandarizado de precipitación IPE.
- FARIÑAS NEILEN, FERNÁNDEZ ARGELIO Y GONZALES YENIFER. (2001)** Análisis espacio-temporal de sequias meteorológicas en la cuenca hidrográfica Guantánamo-Guaso, mediante el índice de precipitación estandarizada.
- FERNÁNDEZ A. (2007)** La niña, un fenómeno climático extremo

FINA A. RAVELO A. (1973).	Climatología y Fenología Agrícolas.
GALLARDO Y. (2010)	Indicadores de sequias
GARCÍA RAMÓN. (2008)	Riesgo de sequía y vulnerabilidad socioeconómica en la cuenca del Guadalentín.
GONZALES MARTA. (2002)	Precipitaciones
HERNÁNDEZ RAFAEL. (2008)	Caracterización de la sequía meteorológica en los climas áridos, semiáridos y subhúmedo seco en los llanos centro orientales de Venezuela, para el manejo de los recursos hídricos.
INSTITUTO METEOROLÓGICO NACIONAL (IMN)	Fase neutra del ENOS.
IZAGUIRRE ALFONSO Y MEDINA XIOMARA. (2005)	Análisis y evaluación de sequía meteorológica en la cuenca del rio Cauto
LOZADA BEATRIZ, PRELA ANGÉLICA Y SENTELHAS PAULO. (2004)	Influencia del fenómeno ENOS en la disponibilidad de grados-día.
MENDIBURO FELIPE. (2006)	Inferencia estadística.

MENDOZA NAGHELY. (2005)	Caracterización de la sequía en Venezuela
MURPHY G. Y SERIO L. (2010)	Evaluación de una metodología de pronóstico estadístico para la condición hídrica del suelo en la región pampeana argentina.
OLMEDO BERTA. (2009)	Aplicación del índice de sequía en Panamá.
(OMM) ORGANIZACIÓN METEOROLÓGICA MUNDIAL. (1993)	Decimotercer congreso meteorológico mundial.
(OMM) ORGANIZACIÓN METEOROLÓGICA MUNDIAL. (1999)	Sistemas de alertas tempranas para casos de sequía y desertificación.
PITA MARÍA. (1994)	Las sequias: análisis y tratamientos.
PREFECTURA DEL DEPARTAMENTO DE TARIJA. (2006)	Plan departamental de ordenamiento territorial Tarija 2006-2025.
(PNUD) PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL DESARROLLO (1996).	Conferencias sobre sequía y desertificación.
RENOM MADELEINE. (2011)	Principios básicos de las mediciones atmosféricas

SERVICIO METEOROLOGICO NACIONAL. (2012)	Índice de precipitación estandarizado (IPE)
UNESCO. (1984)	El clima, la sequía y la desertificación.
UREÑA JONATHAN (2011)	Efectos ocasionados por el fenómeno del niño y la niña.
VALIENTE OSCAR. (2001)	Sequía: definiciones, tipologías y métodos de cuantificación.

SITIOS WEB

Distribuciones de probabilidad en hidrología. Disponible en.

<http://fluidos.eia.edu.co/hidrologiai/probabilidad/probabilidad.htm>

Servicio meteorológico nacional. EL NIÑO. Disponible en.

<http://www.smn.gov.ar/?mod=biblioteca&id=67>

Meteorología para todos. Disponible en.

<http://www.rinconsolidario.org/meteorologia/webs/precipcla.htm>

Mecanismos de condensación. Precipitación. Disponible en.

<http://www.um.es/geograf/clima/tema05.pdf>

Boletín informativo 5/2009. Sobre la evolución de condiciones “el niño” 2009-2010. Disponible en.

http://www.senamhi.gob.bo/meteorologia/enso/N5_ENSO_octubre_2009.pdf

Lucha contra la desertificación. Disponible en.

<http://www.agriculturesnetwork.org/magazines/latin-america/1-las-comunidades-luchan-contra-la-desertificacion/la-lucha-contra-la-desertificacion-la-convencion>