



COORDINACIÓN GENERAL DEL
SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
MEMORANDO No. B00.05.05.- 338

DR. FELIPE I. ARREGUIN CORTES
SUBDIRECTOR GENERAL TÉCNICO Y SECRETARIO TÉCNICO DE LA
COMISIÓN INTERSECRETARIAL PARA LA ATENCIÓN DE SEQUÍA E INUNDACIONES

20 de junio del 2013

Me refiero al memorando No. BOO. 05. 03.- 819 del 14 de junio de 2013. Al respecto hago de su conocimiento que la información ha sido colocada en 6 archivos en formato portable *.pdf y uno en formato de Excel *.xlsx, en la dirección ftp que nos fue proporcionada en el memorando de referencia.

ftp://ftp.conagua.gob.mx/GINT/Monitor_de_Hidrologia/Monitor_sequias_norteamerica

Los archivos son los siguientes, (para el caso de mayo de 2013):

- 201305Monitor de Sequía-mapaMEXICO.pdf (Mapa del Monitor de Sequía en México).
- 201305Monitor de Sequía-AreasNacional.pdf (Evolución histórica de las áreas afectadas con sequía a nivel nacional al último mes).
- 201305MonitorSequia-ConsejosCuenca.pdf (Análisis geográfico por Consejos de Cuenca de las áreas afectadas con sequía).
- 201305MonitorSequia-EntidadesFederativas.pdf (Análisis geográfico por Entidad Federativa de las áreas afectadas con sequía).
- 201305MonitorSequia-RegionesHidrologicas.pdf (Análisis geográfico por Región Hidrológico-Administrativa de la superficie afectada con sequía).
- 201305MonitorSequia-MunicipiosAfectados.pdf (Resumen de Municipios afectados con sequía).
- 2013-05 Sequias.xlsx (Desglose de Municipios que presentan algún tipo de sequía).



COORDINACIÓN GENERAL DEL
SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL
MEMORANDO No. B00.05.05.- 338

Le recuerdo que esta información se actualizará alrededor del décimo día de cada mes, tal como usted los ha solicitado, manteniendo la misma estructura de los archivos, codificándolos al inicio como AAAAMM, donde AAAA=año en cuatro posiciones y MM=mes en dos posiciones.

uf

Sin más por el momento le envío un cordial saludo.

Atentamente
El Coordinador General

M. en C. Juan Manuel Caballero González

C.c.p.: M en I. Horacio Rubio Gutiérrez, Gerente de Aguas Superficiales e Ingeniería de Ríos,- SGT, CONAGUA.- Presente
Ing. Mario López Pérez, Gerente de Ingeniería y Asuntos Binacionales del Agua,- SGT, CONAGUA.- Presente
Dr. René Lobato Sánchez, Gerente de Meteorología y Climatología,- SMN, CONAGUA.- Presente.
M.C. Jorge Luis Vázquez Aguirre, Subgerente de Pronóstico a Mediano y Largo Plazo,- SMN, CONAGUA.- Presente
M.C. Martín Ibarra Ochoa, Jefe de Proyecto de Pronóstico Estacional,- SPMLP, SMN, CONAGUA.- Presente
Ing. Reynaldo Pascual Ramírez, Jefe de Proyecto de Climatología Aplicada,- SPMLP, SMN, CONAGUA.- Presente

JMCG/rpr/13

Turno SMN-691