



## ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL OBSERVATORIO ASTRONÓMICO DE QUITO



# LLUVIAS DE METEOROS 2017

Nombre de la lluvia	Máximo (intervalo de observación)	THZ
Cuadrántidas (QUA)	3 de enero, 9:12 (1 de enero al 5 de enero)	120
$\alpha$ -Centáuridas (ACE)	7 de febrero, 19:39 (28 de enero al 21 de febrero)	6
$\gamma$ -Nórmidas (GNO)	13 de marzo, 10:23 (25 de febrero al 22 de marzo)	8
Líridas (LYR)	22 de abril, 07:20 (16 de abril al 25 de abril)	18
$\pi$ -Púppidas (PPU)	23 de abril, 12:22 (14 de abril al 27 de abril)	var
$\eta$ -Acuáridas (ETA)	5 de mayo, 20:47 (21 de diciembre al 28 de mayo)	60
Bootidas de Junio (JBO)	27 de junio, 04:43 (26 de junio al 2 de julio)	var
Piscis Austrínicas (PAU)	27 de julio, 21:47 (14 de julio al 9 de agosto)	5
$\delta$ -Acuáridas Sur (SDA)	27 de julio, 21:47 (11 de julio al 18 de agosto)	20
$\alpha$ -Capricórnidas (CAP)	29 de julio, 23:59 (2 de julio al 14 de agosto)	4
Perseidas (PER)	12 de agosto, 13:45 (17 de julio al 24 de agosto)	100
$\kappa$ -Cígnidas (KCG)	17 de agosto, 18:38 (3 de agosto al 25 de agosto)	3
$\alpha$ -Aurígidas (AUR)	31 de agosto, 20:57 (24 de agosto al 7 de septiembre)	10
Dracónidas (GIA)	8 de octubre, 03:08 (6 de octubre al 10 de octubre)	var
$\epsilon$ -Geminíidas (EGE)	18 de octubre, 05:31 (14 de octubre al 27 de octubre)	2
Oriónidas (ORI)	21 de octubre, 05:56 (2 de octubre al 7 de noviembre)	15
Táuridas Sur (STA)	5 de noviembre, 06:26 (1 de octubre al 25 de noviembre)	5
Táuridas Norte (NTA)	12 de noviembre, 05:44 (1 de octubre al 25 de noviembre)	5
Leónidas (LEO)	17 de noviembre, 11:17 (14 de noviembre al 21 de noviembre)	20+
$\alpha$ -Monocerótidas (AMO)	21 de noviembre, 11:33 (15 de noviembre al 25 de noviembre)	var
Phoenícidas Dic (PHO)	6 de diciembre, 05:25 (28 de noviembre al 9 de diciembre)	var
Púppidas-Vélidas (PUP)	6 de diciembre, 23:09 (30 de noviembre al 14 de diciembre)	10
Monocerótidas (MON)	8 de diciembre, 22:25 (26 de noviembre al 16 de diciembre)	3
$\sigma$ -Hídridas (HYD)	11 de diciembre, 21:16 (2 de diciembre al 14 de diciembre)	2
Geminíidas (GEM)	14 de diciembre, 01:11 (7 de diciembre al 17 de diciembre)	120
Úrsidas (URS)	22 de diciembre, 09:33 (17 de diciembre al 26 de diciembre)	10

**NOTA:** Información obtenida de <http://www.oan.es/servidorEfem>

Para mayor información dirigirse a:

### OBSERVATORIO ASTRONÓMICO DE QUITO

Av. Gran Colombia S/N y Av. Diez de Agosto

Interior del parque "La Alameda Quito, Ecuador

TELÉFONOS: 022 570765 – 022 583451 ext. 100

e-mail: [observatorio.astronomico@epn.edu.ec](mailto:observatorio.astronomico@epn.edu.ec)

Página web: [oaq.epn.edu.ec/](http://oaq.epn.edu.ec/)