

JOSH DURY PHOTOMEDIA



## HISTORIA DE UNA IMAGEN

### Meteoros Perseidas caen sobre Stonehenge

Una impresionante fotografía hecha con 43 imágenes de los meteoros Perseidas que caían sobre Stonehenge fue seleccionada por la NASA como la foto del día.

La obra es del astrofotógrafo de 26 años Josh Dury, de Compton Martin. “La composición crea una narrativa visual de estrellas fugaces ‘lloviendo’ sobre Stonehenge”, dijo.

“Esta imagen fue tomada durante tres horas y media la noche del viernes (9 de agosto) a partir de las 22:30”.

Se produce cuando la lluvia de meteoritos de las Perseidas alcanzará su punto máximo este fin de semana.

Las Perseidas son una prolífica lluvia de meteoritos que suele ser visible desde mediados de julio hasta finales de agosto. Durante su época peak cada año, los espectadores pueden ver hasta 100 estrellas fugaces cada hora.