



NASA capta galaxia que produce cientos de estrellas cada año



La Habana, 18 jul (RHC) La Administración Nacional de la Aeronáutica y del Espacio (NASA) publicó imágenes de una galaxia donde se forman cientos de estrellas cada año a elevado ritmo.

Se trata de MCG+07-33-027, que se encuentra a 300 millones de años luz de distancia de la Tierra, en la constelación de Hércules.

De acuerdo con la agencia espacial estadounidense, MCG+07-33-027 está produciendo estrellas a un velocidad nunca imaginable.

Se consideraba que las galaxias producen solo un par de estrellas cada año. Además, los resultados de la investigación ponen en duda la teoría de que la formación de estrellas es causada por las colisiones de galaxias.