



Representación de la galaxia activa NGC 4051, localizada a 30 millones de años luz de la Tierra, en la que se observa un hoyo negro al momento de expulsar gas. Esta emanación podría resultar la clave de una forma de "contaminación" intergaláctica que contiene los mismos elementos que hicieron posible la vida, reveló el equipo internacional de astrónomos, liderado por Yair Krongold, del Instituto de Astronomía de la Universidad Nacional Autónoma de México, que consideró a los agujeros negros como fuente de existencia **CIENCIAS/ 2a**