



LUGARES HABITABLES EN EL COSMOS Y A TRAVÉS DEL TIEMPO

Leticia Carigi, Instituto de Astronomía, UNAM, carigi@astro.unam.mx

A partir de las propiedades descubiertas en los exoplanetas y del único patrón de vida que conocemos, el del planeta Tierra, se estudian galaxias, planetas y lunas que podrían ser habitables. Mostrare la probabilidad de habitabilidad en distintos objetos del Universo.