

Vida en el universo: Presente y futuro de una interrogante aún sin respuesta.

Resumen:

El tema de la vida en el universo ha pasado en el último siglo de la especulación filosófica y las novelas fantásticas al ámbito de la ciencia, gracias a los avances en varias disciplinas, que van desde la microbiología hasta la radioastronomía. Aún no hemos arribado a una conclusión científica sobre la existencia de vida fuera de la Tierra, pero los avances en esta dirección son notorios. En esta presentación se analizarán en particular 2 líneas de trabajo: 1) la búsqueda de vida en el sistema solar mediante sondas espaciales, y 2) el descubrimiento y caracterización de exoplanetas.

Expositor:

Lic. Julio Fernández, Profesor Titular del Depto. de Astronomía, Instituto de Física de la Facultad de Ciencias.