ASTRONOMÍA ACCESIBLE: ACERCANDO A TODOS EL ESTUDIO DEL UNIVERSO

RESUMEN:

Se considera que la divulgación de la ciencia en general y de la astronomía en particular no es posible entre el colectivo de personas con discapacidad visual por tratarse principalmente de un área basada en el empleo de imágenes. El proyecto Astronomía Accesible (astroaccesible.iaa.es) demuestra lo desacertado de esta impresión. Este proyecto tiene como objetivos principales la enseñanza inclusiva de la astronomía y la sensibilización de científicos y divulgadores para hacer una labor que sea más accesible e inclusiva en general. Se describen las actividades que se han estado haciendo poniendo ejemplos de materiales y acciones que se han llevado a cabo en este proyecto en sus cuatro años de existencia.

Enrique Pérez Montero Investigador del Instituto de Astrofísica de Andalucía - CSIC (Granada) y afectado de Retinosis Pigmentaria.