

# Pedro Valdés, obsesionado por el cielo



**Fue su obsesión por mirar el cielo la que lo encaminó a decidir hacer la astronomía su especialidad y permitiéndole hoy en día convertirse en colaborador del Centro Espacial Goddard de la NASA.**

**Con ojos entrecerrados y una mirada profunda, Pedro Antonio Valdés Sada revela su pasión por la astronomía: sus palabras demuestran que ésta, más que una ciencia, es un estilo de vida.**

Por: Por Jessica Castañeda

Mientras los alumnos lo reconocen como el maestro de una materia optativa con tintes de exigencia y de gran dedicación, los docentes ven al titular del Departamento de Física y Matemáticas como su compañero de más de 15 años en la Universidad de Monterrey.

Fue su obsesión por mirar el cielo la que lo encaminó a decidir hacer la astronomía su especialidad y permitiéndole hoy en día convertirse en colaborador del Centro Espacial Goddard de la NASA, donde ha logrado desarrollar su gusto por las estrellas y constelaciones.

En su morada guarda una colección de telescopios cuya función varía, y forman parte del observatorio en el que ha convertido su casa; además, conserva fotografías nítidas con filtro especial que permiten apreciar mejor a los astros celestes.

Como miembro de la Sociedad Astronómica del Planetario Alfa y, además, científico e investigador de una ciencia tan evolutiva como es la astronomía, cada semestre prepara una materia optativa que si bien está caracterizada por el alto contenido de esfuerzo, dedicación y análisis, también es reconocida por el deseo de aprender y conocer el universo desde nuestra vecina luna hasta el rincón más remoto del cosmos.

Con el fin de revelar los misterios del cosmos, todos los martes produce un programa en la estación universitaria Radio UDEM llamado Obsesión por el cielo, en el cual invita a la audiencia a explorar las constelaciones y estrellas mediante una perspectiva de conocimiento y sabiduría.

El investigador nacional Nivel 1 por el Sistema Nacional de Investigadores de México es encargado, además, de cuidar y administrar la utilización de dos telescopios especializados, los cuales se encuentran a disposición de alumnos y colaboradores en la Institución.

Valdés Sada no sólo observa al espacio, ve también la gran necesidad de implementar la investigación como complemento educativo para elevar el conocimiento; para él, la astronomía es una plataforma para el conocimiento y las decisiones inmortales de la vida cotidiana.