



DESTACADOS

Estos son algunos de los 27 reportajes publicados desde el 2018.

Se cumple un año de publicaciones

La serie "Guate va al espacio" ha explicado con detalle el desarrollo de Quetzal-1.

Por Víctor Ayerdi
satelite@uvg.edu.gt

Hoy cumplimos un año de haber comenzado a publicar la sección "Guate va al espacio", en *Prensa Libre*, con el objetivo de divulgar información referente al desarrollo de Quetzal-1, el primer satélite guatemalteco que se lanzará al espacio este año.

La misión, características y componentes son algunos de los temas publicados sobre este aparato, así como también en torno al campo e investigación espacial, entrevistas con integrantes del equipo y con expertos vinculados con el proyecto que han visitado el Laboratorio de Ingeniería Aeroespacial, en la Universidad del Valle de Guatemala (UVG), donde se construye Quetzal-1.

Estos reportajes los hemos preparado con el fin de que todos los guatemaltecos, y no solo las personas que trabajamos en este

proyecto, aprendamos sobre Quetzal-1, en especial niños y jóvenes, para motivarlos a incursionar en el campo tecnológico y científico.

Agradecemos a *Prensa Libre* por abrirnos sus puertas y brindarnos el espacio para esta serie, que continuará hasta que Quetzal-1 se lance al espacio, histórico acontecimiento para el país que está previsto para el segundo semestre de este año.

Estos son siete de los 27 reportajes, algunos con detalladas infografías creadas por el Departamento de Arte de *Prensa Libre*, con el apoyo de la reportera Brenda Martínez, y que se han publicado en la edición digital e impresa. En la versión electrónica de la serie, <https://www.prensalibre.com/tema/cubesat/>, se pueden leer todas las publicaciones, algunas con gráficas interactivas.

*Facultad de Ingeniería e Instituto de Investigaciones de UVG

