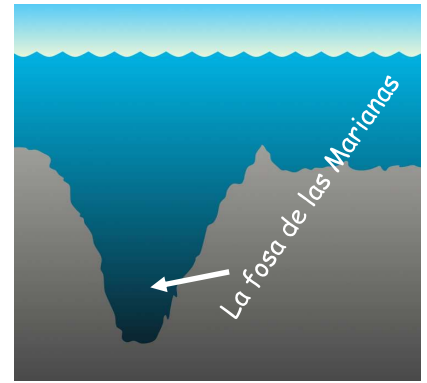


profundidades oceánicas. La medición realizada con esta embarcación determinó en 1960 que la fosa de las Marianas tenía una profundidad de 11.034 metros, resultado muy similar al obtenido previamente.

Otros resultados obtenidos fueron su longitud y anchura. Con una longitud de 2550 km y una anchura aproximada de 70 km convirtió automáticamente a esta fosa en un punto extraordinario de estudio para científicos de todo el mundo y en un lugar enigmático de la tierra.



Asimismo, los científicos estudiaron la fauna y flora de esta fosa, encontrando verdaderos hallazgos, como varias especies desconocidas de peces y plancton. Para seguir descubriendo nuevas especies de seres vivos en

la fosa de las Marianas, los científicos de este siglo cuentan con un robot explorador llamado Okeanos Explorer, que les permite grabar imágenes de esta fosa a una profundidad de casi 4000 metros.



Como dato a tener en cuenta y para que las personas nos concienciamos de la importancia del reciclaje, hay que mencionar con mucha vergüenza que en esta fosa cada vez se encuentran más y más kilos de basura producida por el ser humano. Según datos de la Universidad de Aberdeen, Escocia, en la fosa de las



Marianas se acumulan cada vez más kilos de basura y los animales que viven en ella se los están comiendo, de forma que éstos acaban intoxicados, incluso muertos.

Así que hagamos una reflexión profunda de si queremos mantener esta maravilla de la naturaleza intacta y cómo podemos ayudar a que se mantenga limpia de basura y desperdicios producidos por el hombre.