



Modelos Alternativos: 8960

Por car_mp

Set cedido por LEGO® Iberia

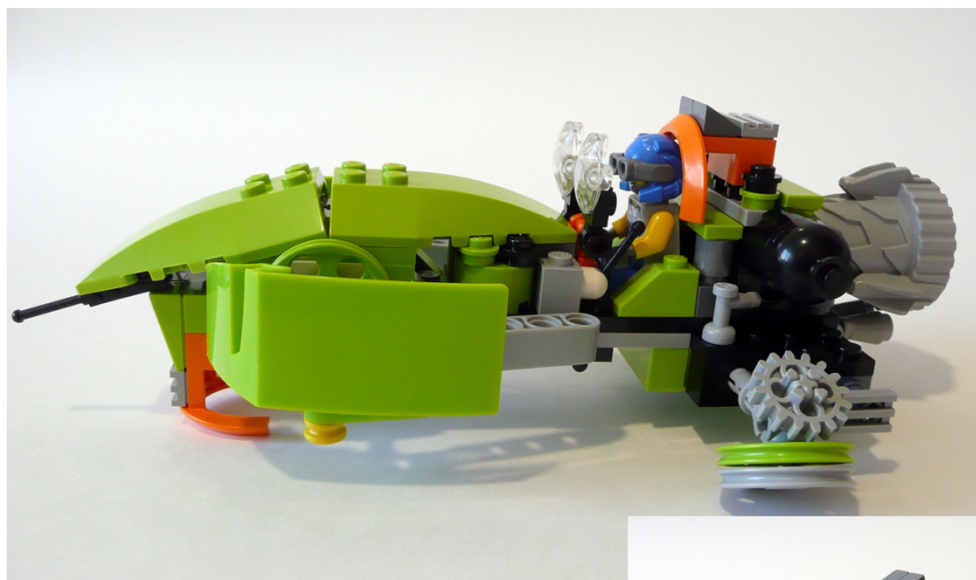
He de confesar que este modelo era el que más me gustaba, estéticamente, de la nueva línea Power Miners. Además el detalle de que el sistema de perforación esté dividido en dos partes que giran en sentidos opuestos y que estén conectados a las ruedas, lo convierte en un modelo jugable y divertido.

Pero a la hora de crear modelos alternativos me he encontrado con un despiece muy limitado y marcado por la presencia de piezas grandes y con poca variedad de colores. Las grandes ruedas no permiten crear vehículos normales a escala minifig y el poco número de piezas clásicas no permiten grandes alegrías constructivas, recordemos que son

solo 235 piezas para un modelo de dimensiones considerables.

De todas formas, siguiendo con nuestra política de dar usos alternativos a las piezas, he diseñado estos tres modelos.

El primero es una especie de deslizador en el que he conseguido usar la parte final del perforador como propulsor. La casi ausencia de piezas transparentes me ha obligado a diseñar un parabrisas un poco fuera de lo común, y he usado los Technic panels para dar un poco de "cuerpo" a la nave.



El segundo modelo es un pequeño robot donde he usado los Technic panels para simular algo parecido a un rostro, y ante la falta de piezas que permitan

articulaciones para todas las extremidades, lo he puesto sobre ruedas.



El último modelo es un intento de dar otro uso a las gigantescas ruedas, al usarlas como columna donde

se asienta una base de observación. Espero que os hayan gustado.■

