

## La presión de inflado para los neumáticos en la btt mtb



El estado y la presión de los neumáticos en una btt mtb son muy importantes para disfrutar al máximo de la bicicleta de montaña. Antes de cada salida comprobaremos el estado (dibujo desgaste, laterales resecos, o agrietados), además debemos comprobar la presión de inflado de los neumáticos teniendo en cuenta que puede ser normal que varíe de una salida a la siguiente, es relativamente frecuente encontrar más baja la presión con el paso del tiempo.

Unos neumáticos en mal estado por envejecimiento o desgaste prematuro no soportarán las presiones teóricas.

La presión aconsejada para los neumáticos de la bici de montaña varía en función de nuestro peso, y además las presiones aconsejadas en la tabla que se muestra a continuación son para un uso general de la bicicleta de montaña, para un uso más competitivo o extremo por lo general debemos subir medio bar de presión a cada rueda.

Tabla de presiones aconsejadas para la bicicleta de montaña:

Peso Usuario	Delantera	Trasera
40 kg	2.5 bares	3 bares
60 kg	3 bares	3.5 bares
80 kg	3.5 bares	4 bares
100 kg	4 bares	4.5 bares