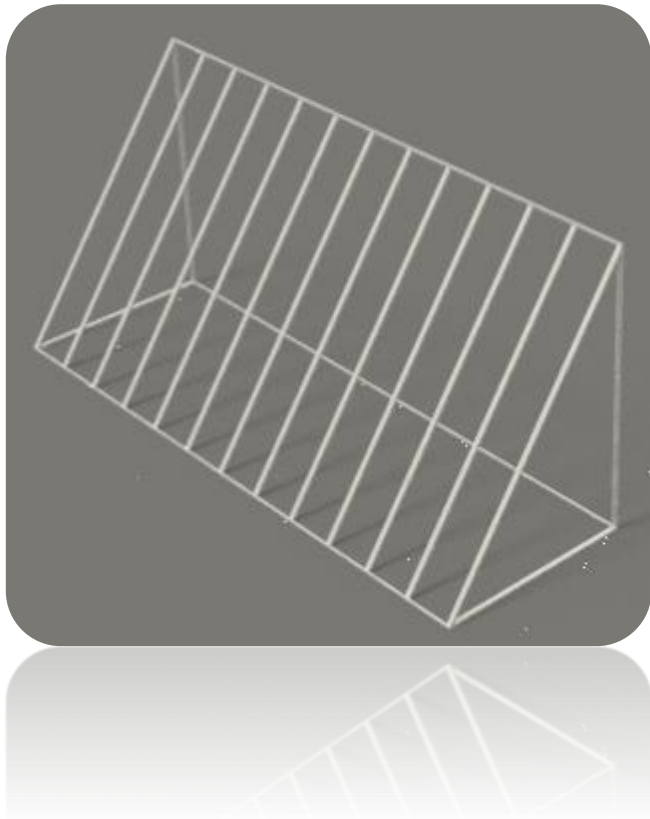




BiciPunto
Estaciona cómodo, estaciona seguro

Ejemplos de malos estacionamientos

Santiago, 25 de junio de 2013



Parrilla triangular:

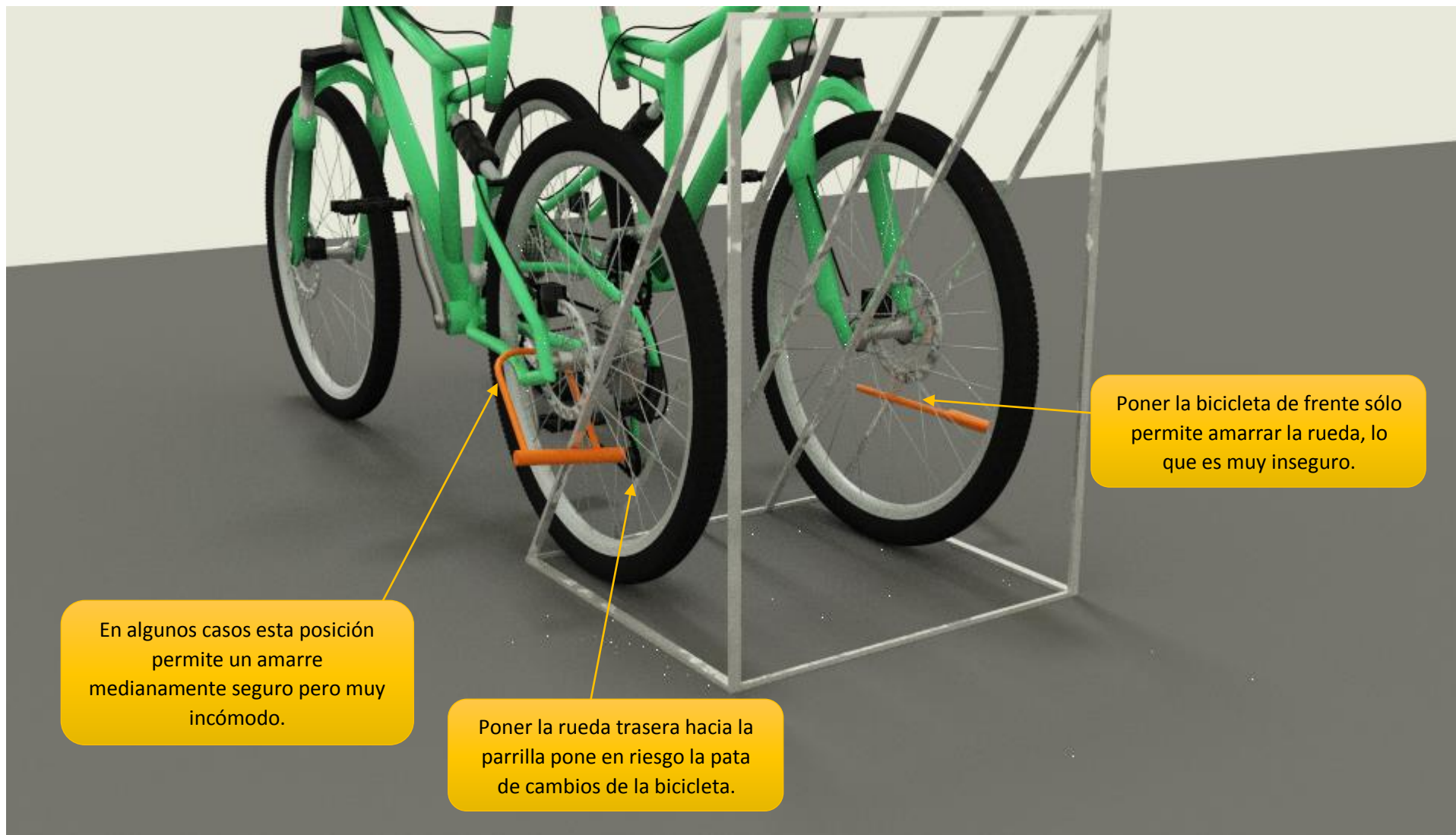
Este es un modelo ampliamente difundido pero de muy bajas prestaciones en comodidad y **seguridad**.

Generalmente fabricada en fierros de muy bajo espesor, implica poca durabilidad y seguridad.

Las bicicletas quedan muy juntas, muy difícilmente se aprovecha la capacidad ofrecida por los fabricantes.

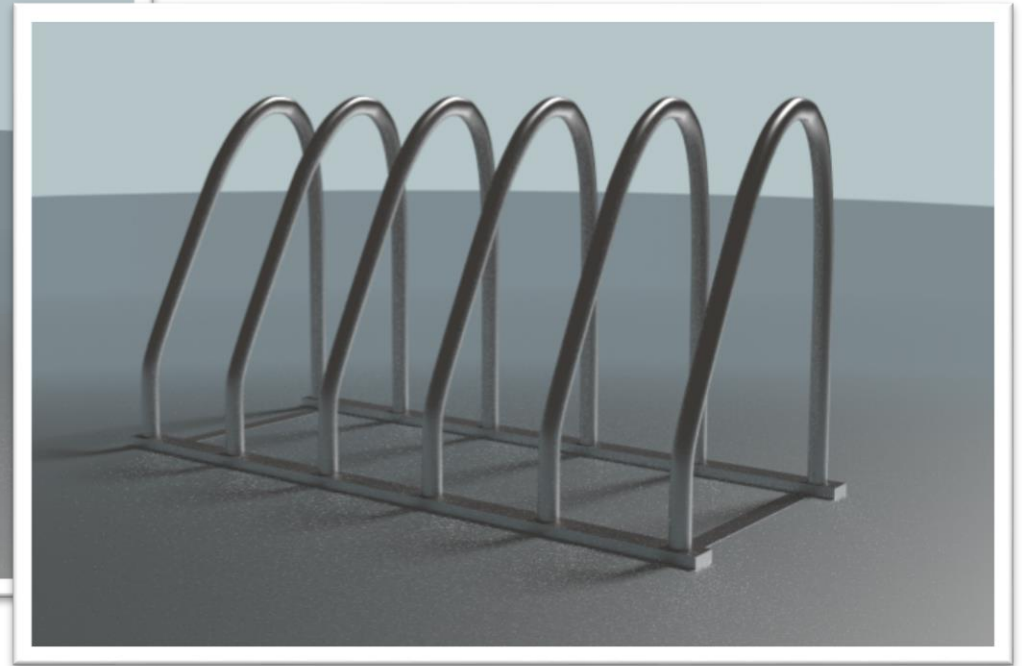
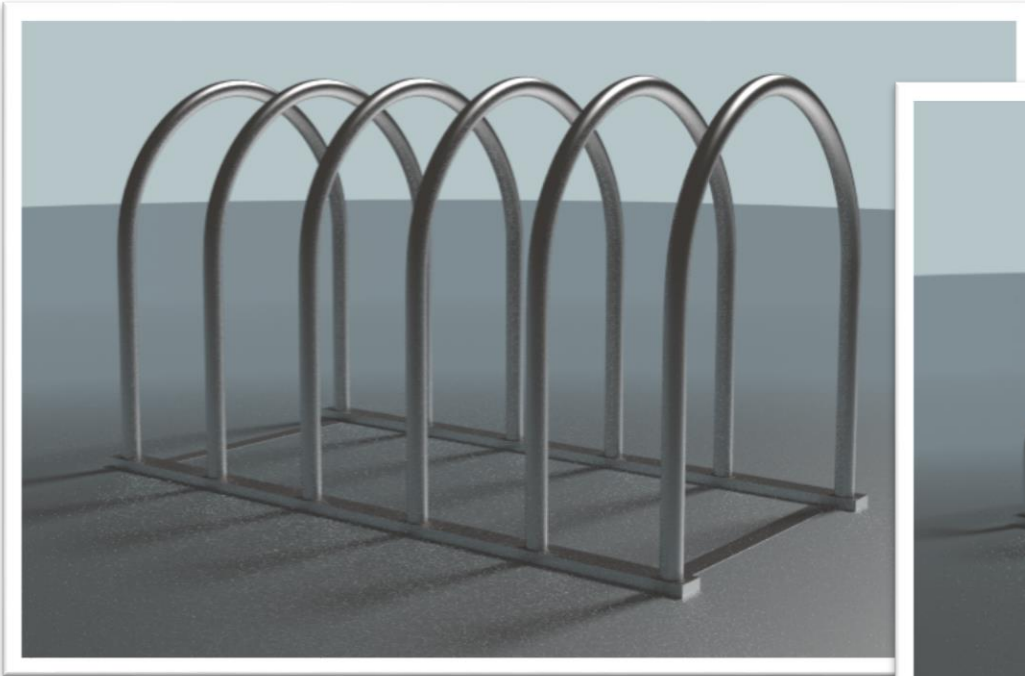


Acá podemos ver más en detalle las graves falencias de seguridad en el diseño del modelo:



Modelos análogos:

Existen modelos más ingeniosos en su estética que sin embargo mantienen el mismo concepto funcional de una parrilla triangular y por supuesto las mismas falencias de seguridad:



Modelos como este llevan al extremo la falta de seguridad al ser diseñados para soportar la bicicleta exclusivamente desde las ruedas.



Ejemplos reales de cicleros fallidos:

Muchas veces los cicleros además de su mal diseño tienen fallas debido a su materialidad, por ejemplo el uso de muy bajos espesores al trabajar con **acero inoxidable** debido a su alto costo, lo que los hace débiles estructuralmente y susceptibles al vandalismo:

