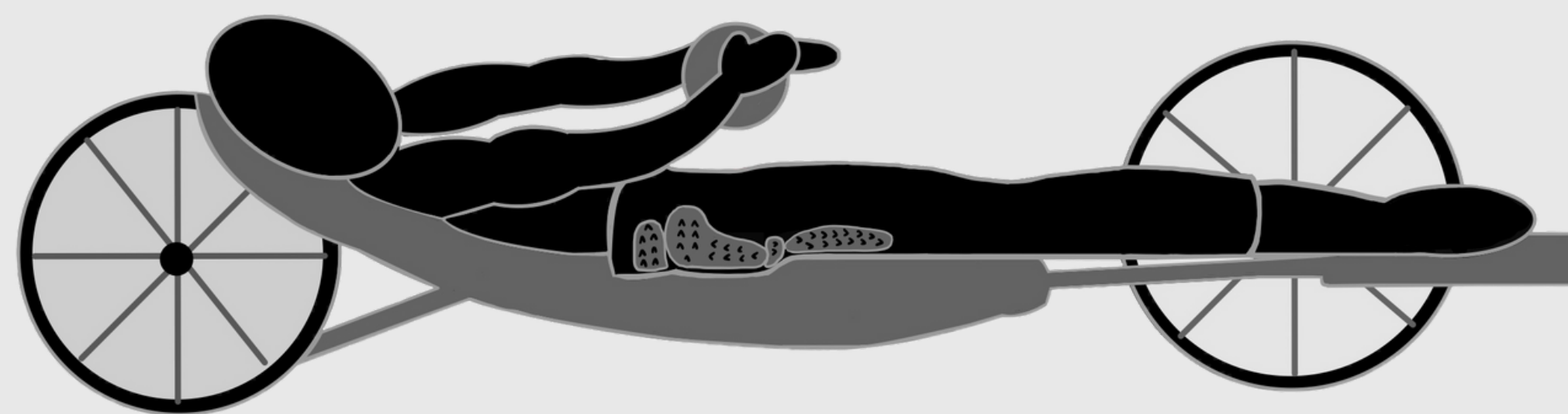


# ADA

## Contexto

Para los paraciclistas, tener un buen rendimiento y comodidad al entrenar es clave, pero muchas veces el rendimiento afecta la comodidad. Por medio de entrevistas descubrimos que a muchos paraciclistas al momento de entrenar se producen heridas a nivel de quemaduras, esto por el roce que se produce con la superficie del asiento de la bicicleta. Por ello, como equipo nos propusimos a ayudar a los paraciclistas para disminuir la cantidad de heridas que se producen.

## Usuario



## Paraciclista Categoría Handbike

## Investigación

Tuvimos diferentes instancias de salida a terreno, en las cuales entrevistamos a más de 15 paraciclistas, así mismo con la información recopilada llegamos a nuestro producto **ADA**

## Oportunidad

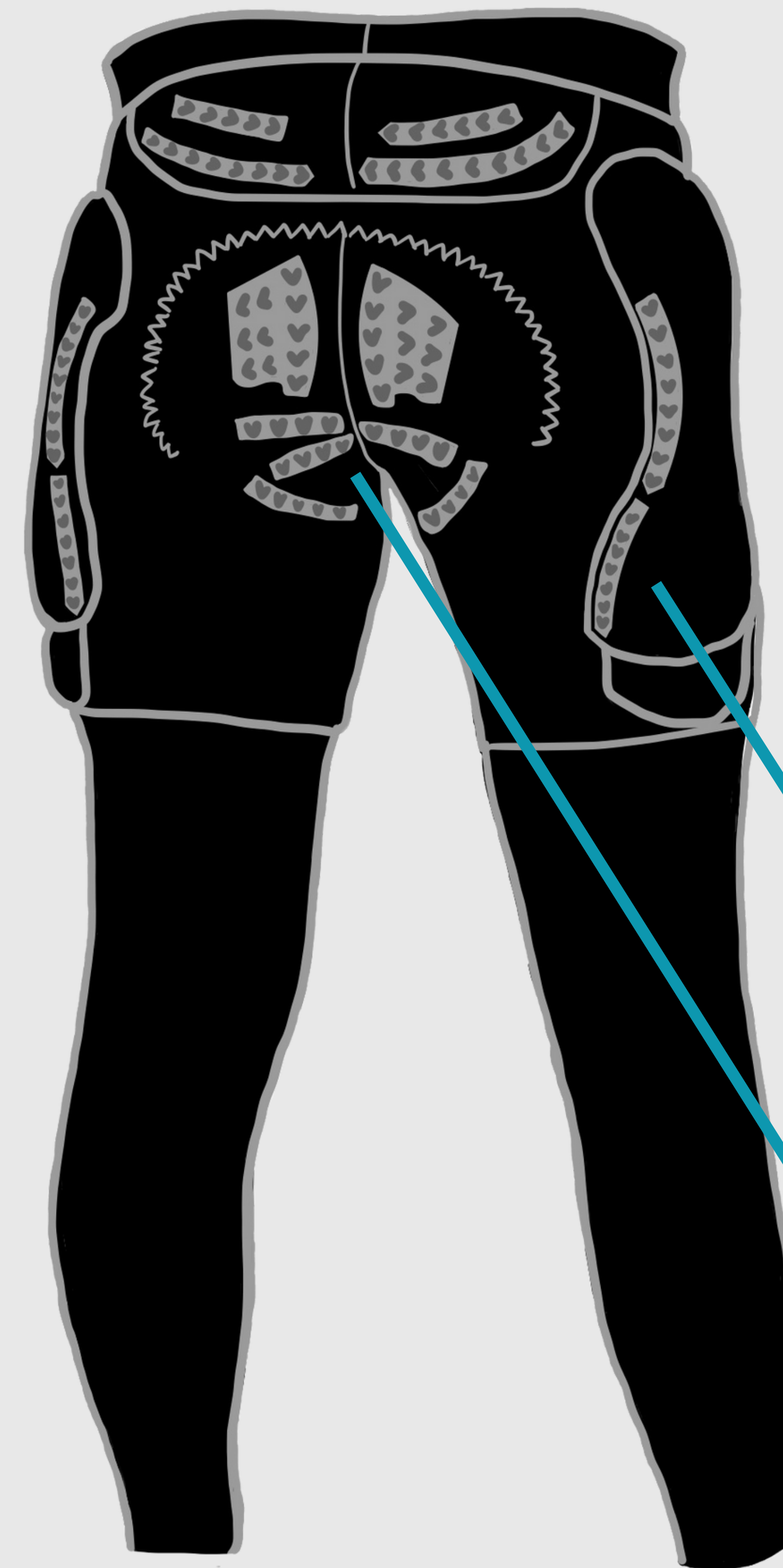
### Incomodidad en el asiento de la handbike

**INCOMODIDAD:** Debido a la dureza del asiento y al roce que se produce gracias al deslizamiento entre el cuerpo del usuario y el asiento

## Solución

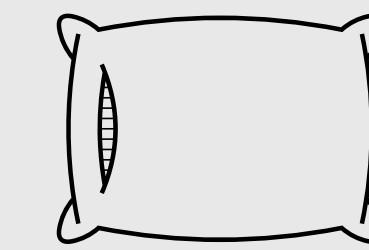
Calzas deportivas, que en la zona de contacto con la bicicleta poseen acolchado diseñado específicamente para brindar mayor comodidad al usuario.

También poseen parches de material antideslizante el cual prevé el deslizamiento de el usuario sobre el asiento de la bicicleta.

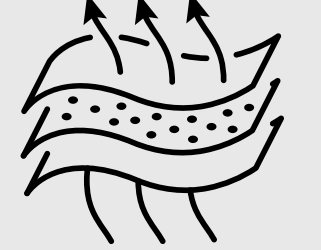


## Requerimientos

Acolchado



Respirable



Antideslizante



Fácil de usar



## Ventajas

Nuestro producto ofrece mayor comodidad que unas calzas normales, además de prevenir el roce que ocurre cuando el usuario se desliza sobre el asiento de la bicicleta.



Acolchado de gel con alta capacidad de respiración que otorga gran comodidad.



Parches antideslizantes que previenen el roce con el asiento