### **ZETA ALARMANTE**

El primero grupo en exponer fue el de llavero con alarma de emergencia, la cual permitía a su usuario, ahuyentar a algún agresor o delincuente, sea el caso. esta zeta dentro de su tronco tenía todo el circuito, y la tapa era cabeza del hongo, lo cual hacía al producto mas amigable. Este producto era activado mediante un botón, que emitía un sonido que ensordecía a las personas que estaban dentro del rango de 18m.



#### **RORRO**

La ahora de NUESTRO TURNO!!!, el día de la verdad nos tocó presentar a nuestra alcancía inteligente, lo cuál finalmente tenía con función principal, clasificar monedas de Isol - 2soles - 5soles., y la otra función, era sumarlas y mostrar la cantidad total en una pantalla. aunque al final Rorro, no quiso detectar monedas de 2 soles :c, el proyecto salió muy bien, fue un proceso muy divertido y entretenido, y algo tedioso, pero el trabajo en equipo hizo que lográramos el objetivo final con un buen resultado.



#### **IOBSERVE**

Después fue turno del grupo de bastón inteligente, lo cual consta de un bastón para invidentes, este bastón permitirá a la persona que pueda detectar obstáculos a ciertos metros de distancia, emitiendo esta un sonido que alertara a la persona, a partir de 1.5 m sonara y mientras mas cerca, mas fuerte se hará el sonido, este circuito fue armado dentro de una caja, que tiene un diseño de unos binoculares. que hace el producto algo divertido.



#### HALLPATEC

Y para despedirnos 😂 , tuvimos al grupo de corrector de postura inteligente, este es producto es perfecto para todo nosotros, ya que nos ayudará a mejorar nuestra postura y así evitar esos dolores intensos e incluso podemos evitar enfermedades, y no solo eso si que también este corrector de postura, contralo nuestros pulsos cardiacos, y todo esto será controlable mediante una app vía conexión bluetooth. Y así fue como cerramos nuestro ciclo en LAB INV. Chapulín Colorado.....

