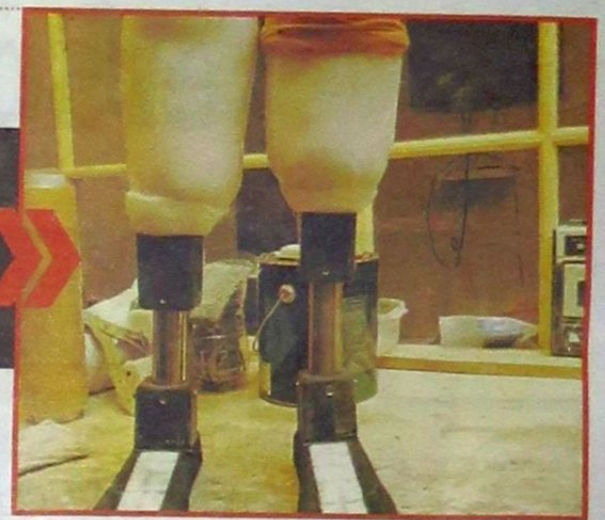


El Centro de Miembros Artificiales cuenta con un taller, donde se hace brazos, piernas y ahora manos para personas que tienen poco dinero.

Cada pieza está hecha a la medida del paciente. La fabricación es estética y se usa moldes de yeso y plástico para el acabado.



# Brazos y piernas artificiales dan vida a 324 personas

MÓNICA HUANCOLLO. LA PAZ

**Benefactor.** Matt Pepe, un estadounidense, abrió una fundación y un centro, donde se elabora prótesis para los discapacitados.

## La informática ayudó en la fabricación

M.H. ▶ De ingeniero en informática, Mat Pepe se convirtió en un experto en prótesis. A través de su especialidad buscó información en red para la fabricación de piernas y brazos artificiales y así beneficiar a las personas de escasos recursos que perdieron sus miembros inferiores o superiores.

"Se pensó en el problema y luego en la solución. Buscamos materiales que sean económicos y, a la vez, sostenibles, para resistir el cuerpo de los pacientes", explicó.

Luego buscó a voluntarios, expertos en fisioterapia y protesistas para colaborar con la fundación. Fue así que se mantiene el centro. Ivonne Evia, gerente de la Fundación Prótesis para Bolivia, comentó que Pepe es una persona solidaria con los bolivianos.

Cuando Ismael perdió, a los dos años, la pierna derecha y el brazo izquierdo en un accidente ferroviario en Oruro, creció pensando que nunca iba a jugar. Su anhelo era caminar y lo expresó a Matt Pepe, un ingeniero en Informática de Estados Unidos, quien era voluntario en el Instituto Departamental de Rehabilitación Infantil (IDAI).

Era 2009 y, en ese año, el instituto, donde recibía atención el niño, no tenía las condiciones para fabricar una prótesis, por lo que Pepe retornó a su país a traer una pierna artificial. La consiguió e Ismael volvió a jugar.

Esta historia fue el impulso que motivó a Pepe a abrir la Fundación de Prótesis para Bolivia o Bolivians Without Abilities, en Estados Unidos, y desde ahí recaudó fondos para lo que es ahora el Centro de Miembros Artificiales "Matthew Pepe", una



SERVICIO. ISMAEL, EL NIÑO QUE IMPULSÓ LA CREACIÓN DE UNA FUNDACIÓN EN LA PAZ.

FOTOS: M. HUANCOLLO/FUNDACIÓN PRÓTESIS

pequeña "fábrica" ubicada en la calle Aspiazu esquina Ecuador, donde se elabora brazos y piernas a la medida del paciente. Hasta el momento, la institución devolvió la vida a más de 324 personas, entre niños, adolescentes y adultos de escasos recursos económicos, que perdieron sus miembros inferiores y superiores por distintos motivos.

"Es una satisfacción ayudar a las personas, ver correr y jugar a los niños", mencionó Pepe.

Ivonne Evia, gerente del centro, explicó que Ismael, quien ya tiene 16 años, recibió cuatro prótesis. Se completó el brazo y hoy hace sus actividades sin dificultad. La institución ayuda a personas de escasos recursos y en ella trabajan varios voluntarios.



Las manos artificiales son otras creaciones que realiza la fundación. Este es aun un proyecto piloto, que, en un futuro, el centro lo pondrá en práctica.

La fundación recibe aportes para subsistir. Para colaborar, puede dirigirse a la calle Aspiazu esquina Ecuador. El número es 2426301.

