

## FICHA TÉCNICA DE EQUIPAMIENTO COMPLEMENTARIO

Fecha de emisión: 03-01-2017

EC-0032

Versión: V1.1

### I. DESCRIPCIÓN

- I.1 ESCALERA SUECA PARA GIMNASIO  
CÓDIGO SAP: 150050032

### II. DEFINICIÓN

- II.1 Es una construcción de madera o metal con diferentes pasos, la misma que se coloca contra una pared, que permite al paciente realizar el esfuerzo de cambiar de pasos con sus brazos.

### III. APLICACIÓN

- III.1 Equipo utilizado en áreas asistenciales como medicina física, rehabilitación entre otras áreas. Estos equipos están a disposición del personal médico, técnico de fisioterapia y otros profesionales de la salud.

### IV. FOTO



IMAGEN ES SOLO REFERENCIAL

### V. PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO

- V. 1 Permite que el paciente suba intercambiando la rutina de acceso a los pasos de acuerdo a las rutinas, establecidas por el profesional de rehabilitación y /o fisioterapeuta.

### VI. PARTES, ACCESORIOS E INSUMOS

- VI.1 Doce (12) o más barras ovaladas inferiores distribuidas desde base hasta 0.18 mts máximo.  
VI.2 Dos (02) o cuatro (04) barras ovaladas superiores o más.  
VI.3 Una (01) barra superior de 0.15 mts de ancho.  
VI.4 Un (01 ) Juego de elementos de anclaje en pared, techo y base.

### VII. CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- VII.1 Todos los elementos pueden ser de madera, metal, polímero o combinación.  
VII.2 Las dimensiones de la estructura aproximadamente son: 0.9 mts de ancho y 2.4 mts de alto.

### VIII. CONDICIONES DE PREINSTALACIÓN

- VIII.1 La pared y el piso donde se instalará la escalera deberá estar completamente perpendicular y alineada.

### IX. NORMATIVA (FACULTATIVA)

- IX.1 Certificado de Gestión de la Calidad ISO 9001 o en dispositivos médicos basado en la ISO 13485 o la Directiva de productos sanitarios europea 93/42/EEC.

