


FICHA TÉCNICA	
DENOMINACIÓN: PRÓTESIS TRANSFEMORAL MODULAR CON RODILLA MONOAXIAL Y PIE SACH	
CODIGO SAP: 020600047	
UNIDADES FUNCIONALES (SERVICIOS)	
MEDICINA FÍSICA - REHABILITACIÓN	
DEFINICIÓN FUNCIONAL	
DISPOSITIVO MÉDICO EMPLEADO PARA REEMPLAZAR LA EXTREMIDAD INFERIOR Y RESTAURAR LA DEAMBULACIÓN EN PACIENTES CON AMPUTACIÓN A TRAVÉS DEL FÉMUR. COMPUESTO DE UN ENCAJE QUE PROPORCIONA EL APOYO DE LOS MÚSCULOS DEL MIEMBRO RESIDUAL, UNA ARTICULACIÓN DE RODILLA CON UN ÚNICO EJE DE ROTACIÓN, UN PIE PROTÉSICO DE TOBILLO SÓLIDO Y TALÓN ACOLCHADO (SACH) Y UNA ESTRUCTURA MODULAR QUE CONECTA LA ARTICULACIÓN DE LA RODILLA CON EL PIE PROTÉSICO.	
FOTO	
	
IMAGEN ES SOLO REFERENCIAL	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> <p style="text-align: center; margin: 0;">IETSI - ESSALUD DIRECCIÓN DE EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS SUBDIRECCIÓN DE EVALUACIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS Y EQUIPOS BIOMÉDICOS</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em; color: red; margin: 5px 0;">28 ABR 2026</p> <p style="text-align: center; margin: 0;">FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA</p> </div>	
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS	
I GENERALES	
I.1	COMPUESTO DE UN (01) ENCAJE, UNA (01) ARTICULACIÓN DE RODILLA, UNA (01) ESTRUCTURA MODULAR Y UN (01) PIE PROTÉSICO.
II COMPONENTES	
ENCAJE	
II.1	DE TIPO CUADRILATERAL A CONTACTO TOTAL O DE CONTENCIÓN ISQUIÁTICA (DIÁMETRO MEDIO LATERAL ESTRECHO, CAT-CAM U OTROS).
II.2	MATERIAL DE POLIPROPILENO.
ARTICULACIÓN DE RODILLA	
II.3	MONOAXIAL CON SISTEMA DE FRICCIÓN CONSTANTE O GRADUABLE.
ESTRUCTURA MODULAR	
II.4	ADAPTADOR DE TUBO (DURALUMINIO O TITANIO) CON SISTEMA DE CONEXIÓN A LA ARTICULACIÓN DE RODILLA Y AL PIE PROTÉSICO.
PIE PROTÉSICO	
II.5	TIPO SACH
III ACCESORIOS	
PERIFÉRICOS/ADITAMENTOS	
III.1	UN (01) SISTEMA DE SUJECIÓN COMPATIBLE CON EL ENCAJE, BASADO EN CUALQUIERA DE LAS SIGUIENTES OPCIONES: (Ver Nota N°01) OPCIÓN A: UN (01) CINTURÓN SILESIANO DE CUERO CON UN (01) ESTOQUINETE. OPCIÓN B: UN (01) CINTURÓN DE SUSPENSIÓN ELÁSTICA CON UN (01) ESTOQUINETE. OPCIÓN C: UNA (01) VÁLVULA DE SUCCIÓN (METÁLICA O PLÁSTICA), CON UNA (01) BOLSA DE COLOCACIÓN DE PRÓTESIS. OPCIÓN D: UNA (01) INTERFASE DE SILICONA U OTRO POLÍMERO FLEXIBLE (LINER), CON UN (01) JUEGO DE CORREAS O CORDONES QUE CONECTAN LA INTERFASE CON EL ENCAJE (LANYARD).
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS OPCIONALES	
IV.1	UN (01) ENCAJE INTERNO FLEXIBLE DE POLÍMERO TERMOPLÁSTICO, COMPATIBLE CON EL ENCAJE PRINCIPAL. (Ver Nota N°02)
IV.2	UN (01) SISTEMA DE DESBLOQUEO PARA LA ARTICULACIÓN DE RODILLA MONOAXIAL DEL TIPO CABLE. (Ver Nota N°02)
Nota N°01: Los usuarios determinarán el tipo de sujeción necesario, según sus necesidades y demandas, al momento de realizar su requerimiento.	
Nota N°02: Los usuarios determinarán esta característica, como requerimiento técnico mínimo, según sus necesidades y demandas, al momento de realizar su requerimiento.	