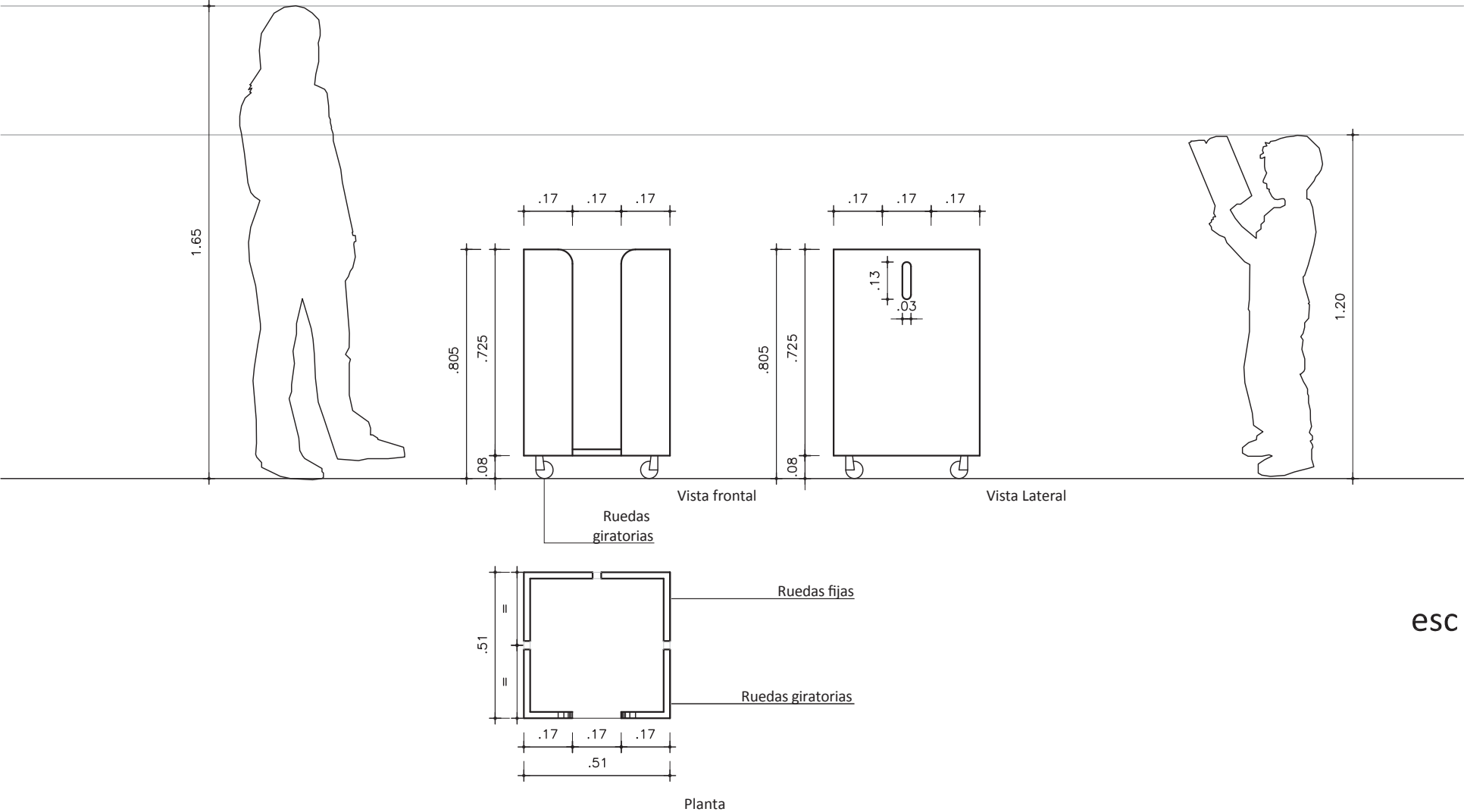


- CARRO ALMOHADONES -



REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

- ESTRUCTURA -
Madera Finger Joint Eucaliptus
E:20 mm
Sujeción: Encolado, atornillado y entarugado en madera.
Terminación: barníz poliuretánico
Cantos redondeados

- RUEDA -
Material: resina termo plástica.
2 giratorias y dos fijas.
Capacidad de carga 75 kg c/u

Carga máx en movimiento 100kg

Los proyectistas podrán solicitar una visita a fábrica previo al armado final.

COLECCIÓN ANDARIEGA

A.N.E.P P.A.E.P.U	
COMPONENTE PLANTA FISICA AREA DE PROYECTOS	
COORD. PLANTA FISICA ARQ. M. VAZQUEZ	COORD. PROYECTO ARQ. C. SITYÁ
PROYECTISTA ARQ. L. LOMBARDI	COLABORADOR ARQ. N. CORDERO