



**UNIVERSIDAD  
DE ANTIOQUIA**

1 8 0 3

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS  
COMPRA E INSTALACION DE MUEBLE DE TELEVISIÓN PARA EL  
EDIFICIO SAN IGNACIO, ESCUELA DE IDIOMAS  
UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA**



**UNIVERSIDAD  
DE ANTIOQUIA**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS  
COMPRA E INSTALACION DE MUEBLE DE TELEVISION PARA EL EDIFICIO  
SAN IGNACIO - ESCUELA DE IDIOMAS UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

## **GENERALIDADES**

Todos los elementos a suministrar incluyendo elementos, materiales, componentes, accesorios, deberán ser nuevos, de primera calidad y libre de defectos. Deberán tener un diseño y una construcción probados para el uso continuo, trabajo pesado y larga vida útil, con mantenimiento y reparaciones mínimas. Deberán fabricarse para que ningún elemento presente alabeos, torceduras o cualquier tipo de deformaciones, brindando una adecuada estabilidad de los elementos que conforman el sistema.

Cada proponente deberá consignar dentro de su propuesta toda la información técnica del producto ofrecido que permita establecer claramente las condiciones de todos y cada uno de los elementos que conforman el sistema y con base en la cual la Universidad evaluará el cumplimiento de las especificaciones técnicas de acuerdo con los parámetros que se establecen a continuación:

El Proponente se compromete a suministrar e instalar el mueble en madera para televisión y de verificar en sitio, la totalidad de las medidas de los planos suministrados por la Universidad, con el fin de adaptarlos a su propio sistema y así garantizar un perfecto montaje, verificando el diseño de acuerdo con las tipologías específicas y los elementos que las componen, exigidos en el presente pliego de condiciones.

El sistema garantizará beneficios en su instalación, reubicación y reutilización en el caso de remodelaciones. La totalidad de los bienes ofertados se debe respaldar con la información técnica particular de los mismos, los catálogos que se anexasen y las muestras físicas que se presenten, los cuales deben corresponder íntegramente con los bienes ofrecidos en cuanto a calidad, marcas, referencias, etc.

El Proponente respetará el diseño y las cantidades de elementos suministradas por la Universidad, ajustándose con su sistema a las dimensiones de superficie y almacenamientos tanto en ancho como en alto.



## **1- MUEBLE DE TELEVISIÓN**

Todas las superficies del mueble que lo conforman, puertas y entrepaños, deben ser fabricados con materiales de primera calidad, en aglomerado de 1,8 cms de espesor, con chapilla de madera reconstituida, acabado poro abierto con laca catalizada. (No se permiten aglomerados de caña u otros materiales que no sean elaborados con fibras de madera con alto contenido de lignina), sin humedades ni desperfectos, evitar el pandeo y proteger de la humedad (norma NEMA). Tapa pasacables según diseño. Acabados en chapilla de madera reconstituida, perfiles en pintura al horno.

Se debe garantizar que las superficies queden selladas en todas sus caras y no penetre la humedad, no se permiten empates de chapilla con chapilla. Aquellas superficies que tienen relación directa con las tomas, contarán con orificios o pasa cables plásticos. Las superficies se apoyarán sobre herrajes metálicos que tengan un sistema de seguridad que evite que estas se desenganchen (salgan) garantizando una seguridad total para los usuarios durante la vida útil del producto.

Puertas con sistema "push to open" en aglomerado de 1,8 cms de espesor, con chapilla de madera reconstituida, acabado poro abierto con laca catalizada.

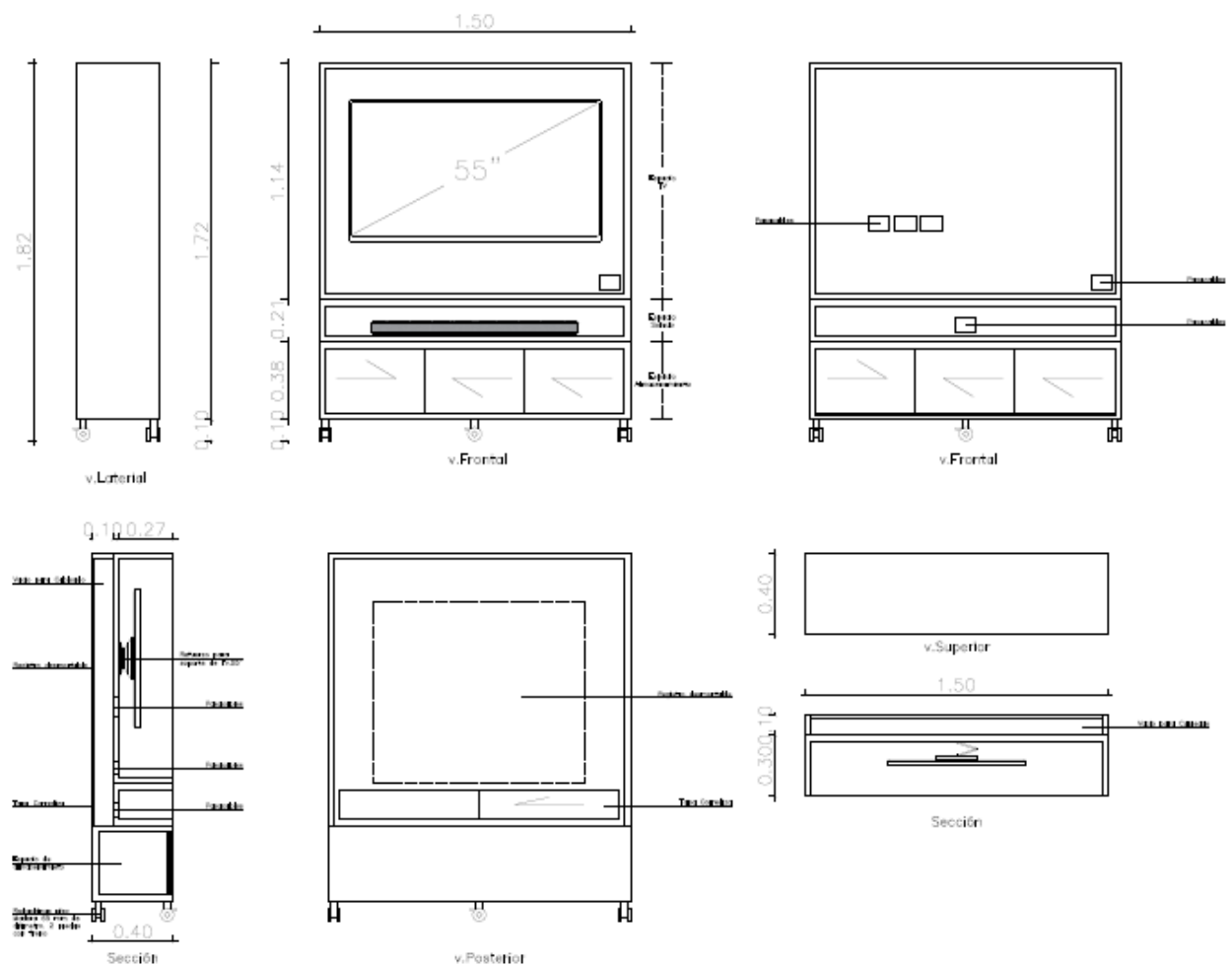
Cuenta con 2 rodachinas con freno y 2 sin freno para su desplazamiento.

La forma de las superficies debe ser acorde al diseño planteado y consecuente con los diferentes tipos de elementos propuestos, permitiendo la conformación de los ángulos especificados en los planos.

Los demás elementos de las superficies como soportes, anclajes, herrajes, etc., forman parte integral de las mismas y de su precio unitario y deben garantizar la estabilidad necesaria y un funcionamiento óptimo en condiciones normales de uso.

## 1. DETALLES MUEBLE DE TELEVISIÓN.

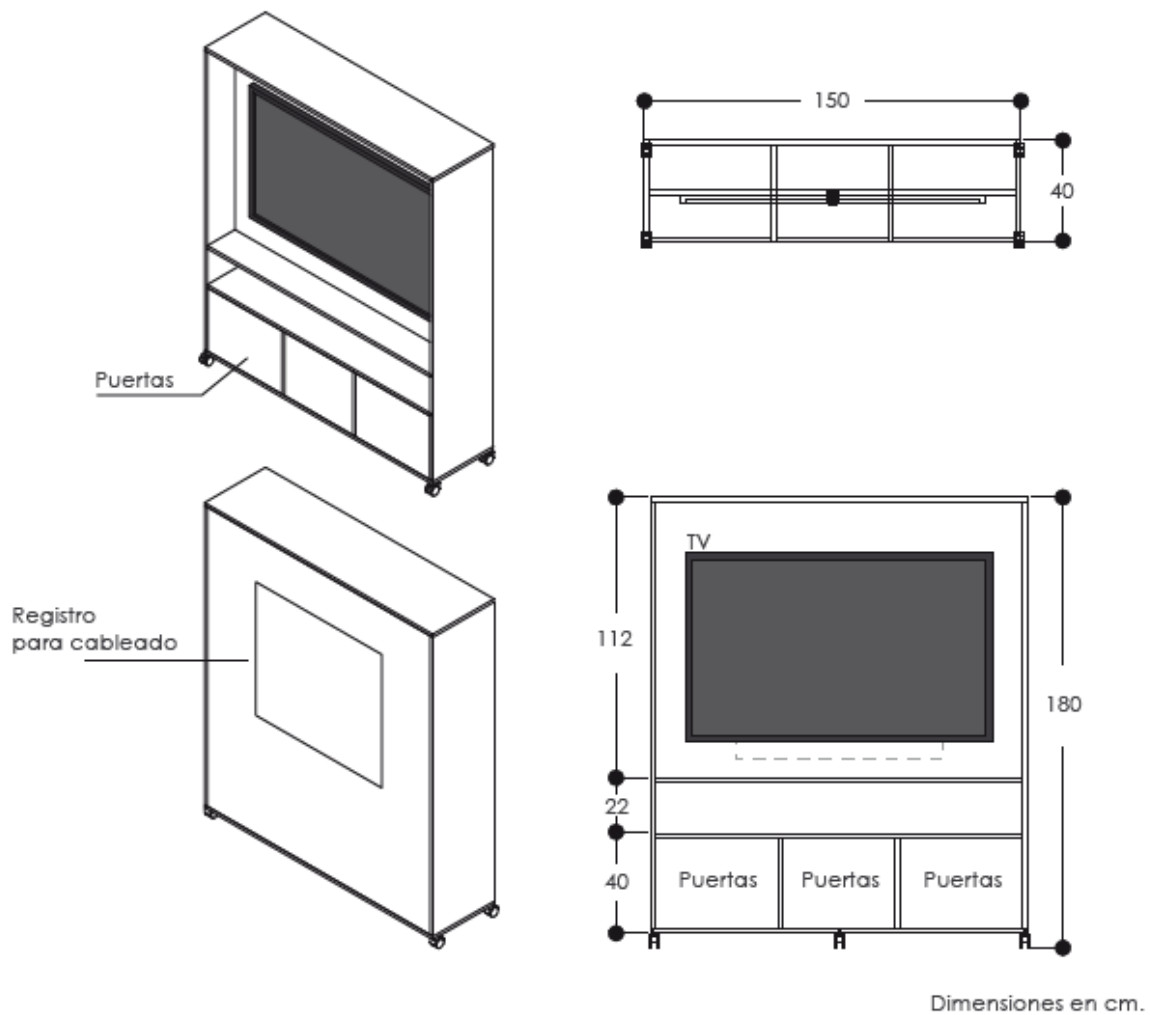
En la parte posterior cuenta con un registro “acceso” para manipulación del cableado.





**UNIVERSIDAD  
DE ANTIOQUIA**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS  
COMPRA E INSTALACION DE MUEBLE DE TELEVISION PARA EL EDIFICIO  
SAN IGNACIO - ESCUELA DE IDIOMAS UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA





**UNIVERSIDAD  
DE ANTIOQUIA**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS  
COMPRA E INSTALACION DE MUEBLE DE TELEVISION PARA EL EDIFICIO  
SAN IGNACIO - ESCUELA DE IDIOMAS UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

**En la imagen se ilustra el tipo de madera y el color requerido para los muebles de TV**



Elaboró: Paola Rada Bravo  
Arquitecta División Infraestructura Física