

OBRA: **CONSTRUCCION LOCAL ACADEMICO  
INSTITUCIONAL DE LA UTEA FILIAL CUSCO.**

FECHA: **CUSCO, 05 DE MARZO DEL 2025**

**ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA INSTALACION DE 04 ASCENSOR DE 16  
PASAJEROS**

PROVEEDOR	
TIPO	ASCENSOR CON CUATRO DE MAQUINAS
CANTIDAD	
CAPACIDAD	
VELOCIDAD	
RECORRIDO TOMAR MEDIDA EN OBRA	
PARADAS	
ALIMENTACION	
CONTROL	
OPERADOR	
MAQUINA	
TIPO DE FRENO	
CABLES DE TRACCION	
DIMENSION DE LA CABINA	
PARACAIDAS	
AMORTIGUADORES	
OPERADOR DE PUERTA	
ENTRADA PARA LOS PISOS	
SEÑALES	
MANTENIMIENTO	
SOBRE RECORRIDO	
PIT	
GUIAS	
CONTRAPESO	
SISTEMA DE PESACARGAS EN CADA ASCENSOR PARA CUIDAR DE NO EXCEDER EL PESO LIMITE DE TRANSPORTE EN CABINA	
BOTONES DE LLAMADA	
INDICADORES DE POSICION	
INDICADOR DE CABINA	
SISTEMA DE RESCATE	
INTERCOMUNICADOR	
PUERTAS	
LUZ LIBRE DE PASO	
CABINA	
INDICAR PLAZO DE GARANTIA	



DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	OBSERVACIÓN
CAPACIDAD	Numero de ocupantes	16	Capacidad para 16 personas para todos los ascensores
PANORÁMICOS	Und.	03	1 en el sector A y 02 en el sector D Ascensores 1,3,4
CERRADO	Und.	01	Ubicado en el sector A ascensor 2
NUMERO DE PARADAS	paradas	10	Desde el sótano hasta la novena losa
DIMENSIONES DE CAJA DE ASCENSOR	ml	2.40x2.40	Sin embargo, el proveedor tendrá que verificar las medidas en campo.
SORE RECORRIDO	ml	4.30	Altura de sobre recorrido, desde la última parada
ALTURA DE ENTRE PISO	ml	3.00	Acabado