

UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN
MARCOS

(Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA)

PERFILES TECNICOS DE PANTALLAS INTERACTIVAS



C.U. 2024

RED TELEMÁTICA DE SAN MARCOS
UNIDAD DE INVESTIGACIÓN Y PROYECTOS


UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Universidad del Perú. Decana de América

OFICINA DE LA RED TELEMÁTICA

“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS PANTALLAS INTERACTIVAS

PERFIL: 86”

PANTALLAS INTERACTIVAS		
N°	CARACTERÍSTICAS	DETALLE
1	GARANTÍA DE FÁBRICA	Mínimo 36 meses on site
2	EMPAQUE DE FÁBRICA	EN CAJA.
3	CONECTIVIDAD WLAN	Sí
4	HDMI	Sí
5	Pantalla	Tamaño: 86”
		LED
		Táctil
6	CONECTIVIDAD LAN	01 puerto RJ45 (opcional)
7	Puertos	Mínimo 1 puerto USB 2.0 Mínimo 2 puertos USB 3.0 Mínimo 1 puerto HDMI 1.4 (opcional) Mínimo 1 puerto DP 1.2 (opcional)
8	Rack móvil	Sí
9	Sistema Operativo Nativo	Windows 10 o Android 13
10	Cámara para videoconferencias	4K
11	Fuente de poder	100–240 V, 50/60 Hz
12	Punto de contacto	20 como mínimo
13	Tipo de toque	Infrarrojo (IR)
14	Accesorios	Cable de poder Manual de usuario Lápiz de escritura
15	OPS	Intel Core i7 10Gen Minimo Memoria RAM: Mínimo 16 GB DDR4 Disco duro: 256 GB SSD o superior Sistema Operativo: Windows 10 o superior