TABLA 6. INFRAESTRUCTURA ACADÉMICA

FACULTAD DE MEDICINA HUMANA UNACH ESCUELA O FACULTAD: ILUMINACIÓN **C**UPO INSTALA-**M**ANTENIMI **DESCRIPCIÓN Y MOBILIARIO EQUIPO S**EGURIDAD HIGIENE CIONES **ENTO** INFRAESTRUCTURA NÚM. **OBSERVACIONES SOBRE** VENTILACIÓN UNID LA CALIDAD AD 1 2 3 4 1 2 3 4 1 2 3 4 1 2 3 4 1 2 3 4 1 2 3 4 1 2 3 4 1 2 3 4 Algunos pupitres y mesas de maestros en mal estado, un AULAS 24 acondicionador de aire 1. Χ Х Х X Χ Χ inservible. No existe señalización de evacuación en edif. D. No pude hacer levantamiento debido a que en 3 visitas que hice 1 LABORATORIOS a diferentes horarios no encontré a nadie que abriera la puerta. Χ Χ Taller de disección Χ $X \mid X$ Χ Χ 35 3. **A**NFITEATRO 1 QUIRÓFANOS SALAS DE ESTUDIO

6.	SALAS DE USOS MÚLTIPLES	1	X			X		2	x			x		>	ζ		X			Х	27	1 pupitre defectuoso
7.	AUDITORIOS	2		X		x			×	x				>	ζ		x		x		110	Retirar las sillas que corresponden a las instalaciones.
8.	INFORMÁTICA																					
9.	BIBLIOHEMEROTECA																					
10.	EDIFICIOS																					
11.	OTROS AULA AUDIO VISUAL	1	x			Х		X	(X	,		х			х			X	65	Algunos pupitres y mesas dañados.

Nombre		
FIRMA		
CARGO		
FECHA		
Institución	EDUCATIVA	SALUD

TABLA. INFRAESTRUCTURA ACADÉMICA

INSTRUCCIONES DE LLENADO DEL TABLA 6. INFRAESTRUCTURA ACADÉMICA.

Si lo considera necesario explique las particularidades de los datos a como se aplican en su escuela o facultad. Incluya un croquis con la ubicación de los elementos anteriores.

- ESCUELA O FACULTAD. Indica el nombre de la escuela o facultad.
- 2. # Indica el número progresivo asignado.
- 3. **Infraestructura** Enlista los componentes tales como: edificios, aulas, laboratorios, anfiteatro, quirófanos, salas de estudio, salas de usos múltiples, auditorios, informática y otros.
- 4. **NÚMERO** Indica la cantidad de cada uno.
- 5. **EQUIPO** Indica la calidad del equipamiento por cada uno de los elementos de la infraestructura señalados en el punto anterior. Indique la calidad del equipo en una escala del 1 al 4, iniciando con el número UNO para señalar la calidad más baja y el CUATRO la más alta.
- 6. **INSTALACIONES** Indica la calidad de las diversas instalaciones correspondientes a cada espacio físico: electricidad, agua, Internet, sistema de calefacción, aire acondicionado, entre otros. Indique la calidad de la infraestructura en una escala del 1 al 4, iniciando con el número UNO para señalar la calidad más baja y el CUATRO la más alta.
- 7. **SEGURIDAD**Refiere la calidad de las condiciones y dispositivos de seguridad acorde a cada espacio e incluye normatividad, señalización, extintores, almacenamiento de sustancias, entre otros. Indique la calidad de la infraestructura en una escala del 1 al 4, iniciando con el número UNO para señalar la calidad más baja y el CUATRO la más alta.
- 8. **MANTENIMIENTO** Refiere la calidad del mantenimiento preventivo y correctivo de cada espacio. Indique la calidad de la infraestructura en una escala del 1 al 4, iniciando con el número UNO para señalar la calidad más baja y el CUATRO la más alta.
- 9. **HIGIENE** Refiere la calidad de las condiciones y dispositivos de higiene acordes a cada espacio. Indique la calidad de la infraestructura en una escala del 1 al 4, iniciando con el número UNO para señalar la calidad más baja y el CUATRO la más alta.

- 10. **ILUMINACIÓN Y VENTILACIÓN** Refiere la calidad de las condiciones de iluminación y ventilación acorde a cada espacio y su uso. Indique la calidad de la infraestructura en una escala del 1 al 4, iniciando con el número UNO para señalar la calidad más baja y el CUATRO la más alta.
- 11. **CUPO / UNIDAD** Indica el cupo por cada elemento de la infraestructura académica. Por ejemplo: 5 aulas de 30; 2 de 20; 1 laboratorio de 20 y dos de 15...
- 12. **DESCRIPCIÓN Y OBSERVACIONES SOBRE LA CALIDAD** Incluye las observaciones sobre la calidad que considere pertinentes para cada elemento. Aporta una descripción breve de la infraestructura académica con énfasis en la congruencia de su cantidad y calidad con las necesidades institucionales.