



A C M A

# UV 360

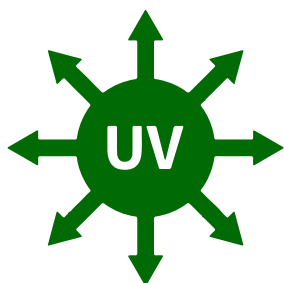
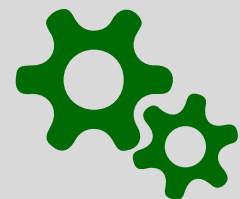
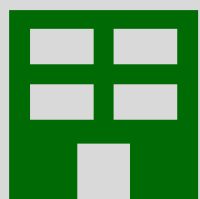
Desinfección Con luz  
Ultravioleta Avanzada



# APLICACIONES

Ideal para:

- Hospitales.
- Empresas.
- Oficinas.
- Laboratorios.
- Líneas de producción.



Cuenta con una longitud de onda óptima en la banda germicida de 254nm que desinfecta de manera terminal y sin necesidad de tocar ninguna superficie.

Mata bacterias y virus en un 99.5% a través de radiación ultravioleta de onda corta.

# DIMENSIONES



# CARACTERÍSTICAS

- ✓ 6 lámparas de 30W de 90cms de longitud.
- ✓ 360 grados de radiación UV
- ✓ Control remoto para encendido y apagado.
- ✓ Desinfección en un radio de 5m.
- ✓ Sistema temporizador.
- ✓ Sensores de movimiento infrarrojos.
- ✓ Peso aproximado 28Kg, resistente y fácil de mover.



CHMH

CENTENARIO  
HOSPITAL MIGUEL HIDALGO

QEP: CARMEN LUCRECIA RAMOS MEDELLÍN  
**JEFE DEL SERVICIO DEL LABORATORIO CLÍNICO**  
**CENTENARIO HOSPITAL MIGUEL HIDALGO**  
**PRESENTE:**

Aguascalientes, Ags. a 27 de abril de 2020

En seguimiento a su solicitud de monitoreo microbiológico de superficies, haciendo uso de la lámpara de luz ultravioleta proporcionada por el área de Mantenimiento, me permito remitir a Usted, los siguientes resultados:

No.	Superficie	RESULTADO	
		Mesofílicos aerobios (UFC/cm <sup>2</sup> )	Hongos (UFC/cm <sup>2</sup> )
1	Descansa brazo, toma de muestra (Dilución 1:100) Pre UV	9,000	0
2	Descansa brazo, toma de muestra (Dilución 1:1000) Pre UV	0	0
3	Puerta, toma de muestra (Dilución 1:100) Pre UV	7,120	0
4	Puerta, toma de muestra (Dilución 1:1000) Pre UV	0	0
5	Descansa brazo, toma de muestra (Dilución 1:100) Post UV	0	0
6	Descansa brazo, toma de muestra (Dilución 1:1000) Post UV	0	0
7	Puerta, toma de muestra (Dilución 1:100) Post UV	0	0
8	Puerta, toma de muestra (Dilución 1:1000) Post UV	0	0

PRE UV

POST UV

NOTA: Se utilizó una suspensión como muestra a una concentración conocida ( $1.5 \times 10^8$  ó 0.5 Mc Farland), para poder realizar la cuantificación correspondiente.

Sin más por el momento y para cualquier aclaración quedo de Usted.

ATENTAMENTE:

LAQB. ISELA MORA JIMÉNEZ  
 LAQB. RICARDO GARCIA ROMO  
 LABÓRATORIO DE MICROBIOLOGÍA  
 CENTENARIO HOSPITAL MIGUEL HIDALGO



**ACMA**