

DÍA 1: PREPARACIÓN



DÍA 1: PREPARACIÓN

REQUISITOS GENERALES

1.- INICIO

REQUERIMIENTO	RECURSOS	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE RECURSOS
1.1.1 Uso de mascarilla	Mascarillas	Certificación N95 (NIOSH-42 CFR84), KN95 (GB2626-2006), FFP2 (EN 149:2001), No mascarillas artesanales, no mascarillas Qx.
1.1.2 Uso de protector facial	Protector facial	Dimensiones,
1.1.3 Dispensador individual de gel o alcohol	Gel o Alcohol	Concentración mínima: 70%
1.1.4 Calzado deportivo	Zapatillas	Cualquier modelo
1.1.5 Camiseta manga corta	Camisetas	Cualquier modelo
1.1.6 Pantalón deportivo	Pantalón	Cualquier modelo
1.1.7 No uso de relojes, pulseras, aretes, celulares guardados, etc	-	-
1.1.8 Cabello recogido	Pañuelos	Debe cubrir todo el cabello (Mujeres)
1.1.9 Identificación	Cédula	Colocado dentro de un gafete sujeto a la camiseta.

NOTA: La identificación podrá ser la cédula o licencia de conducir.

DÍA 1: PREPARACIÓN

REQUISITOS GENERALES

2. INGRESO A LA ZONA DE ESPERA

REQUERIMIENTO	RECURSOS	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE RECURSOS
2.1 Distanciamiento cada 2 metros, ubicación del personal en sitios previamente señalizados conforme el orden de llegada. 2.2 No conversar 2.3 No retiro de mascarilla ni protector facial	Senalética vertical y horizontal	NTE INEN-ISO 3864-1/2:2013

DÍA 1: PREPARACIÓN

REQUISITOS GENERALES

3. DESINFECCIÓN DE CALZADO

REQUERIMIENTO	RECURSOS
2.1 Distanciamiento cada 2 metros, ubicación del personal en sitios previamente señalizados conforme el orden de llegada. 2.2 No conversar	Senalética vertical y horizontal
3.1 Limpieza y desinfección 3.2 Adición de sanitizante en pediluvios dos veces por día (7: 00 am y 15:00)	a.- Pediluvios b.- Solución desinfectante previamente preparada

DÍA 1: PREPARACIÓN

REQUISITOS GENERALES

4. DESINFECCIÓN DE MANOS

REQUERIMIENTO	RECURSOS	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE RECURSOS
2.1 Distanciamiento cada 2 metros, ubicación del personal en sitios previamente señalizados conforme el orden de llegada.	Senalética vertical y horizontal	NTE INEN-ISO 3864-1/2:2013
6.1 El personal se desinfecta las manos conforme al procedimiento establecido 6.2 El personal se coloca gel 6.3 Asegurar suministros de gel	a.- Gel o alcohol	a.- Concentración: $60\% \geq \text{Alcohol} \leq 85\%$

5. INICIO DE TOMA DE MUESTRAS