



INDUCCION DE SEGURIDAD PARA VISITANTES Sede Central

Presentación SST 2023







CARTILLA PARA VISITANTES.

Sede Central





Bienvenidos a CESEL S.A. CESEL S.A. desea obtener un entorno seguro tanto para sus visitantes como para sus trabajadores. Por favor, ayúdenos a conseguir su seguridad poniendo atención a los siguientes consejos durante su visita:

- 1. Permanezca con la persona visitada durante toda la visita.
- 5. Respete y cumpla las normas de seguridad cuando entre en un área.
- 6. Camine, no corra. Circule siempre por los pasillos.
- 7. Tenga cuidado con los bordes de los escritorios, mesas, puertas, puerta del ascensor.
- 8. Esté atento al tráfico existente en los estacionamientos.

02 INDUCCIÓN VISITANTES Sede Central



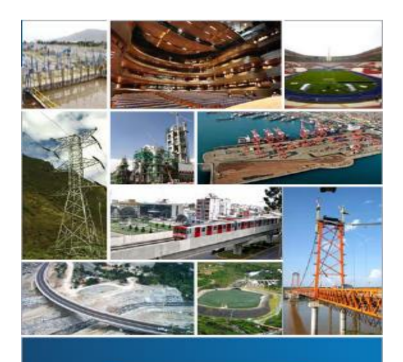


Bienvenidos a CESEL S.A.

- 8. Permanezca alejado de las máquinas en funcionamiento y no las manipule si no está autorizado para ello.
- 10.Utilice todo aquel equipo de protección individual que le sea proporcionado durante la visita en caso de ser necesario.
- 11. En caso de emergencias médicas informe a la persona visitada para que active el plan de emergencia de *CESEL SA* o comuníquese al anexo 911.
- 12. En caso de sismo o incendio así como de una posible evacuación, permanezca en todo momento con la persona visitada, siguiendo las instrucciones que él mismo le dé.
- 13. Segregue los residuos sólidos en los respectivos contenedores ubicados en cada piso
- 14. No están permitidos los equipos de fotografía y/o vídeo sin autorización.

03 INDUCCIÓN VISITANTES

Sede Central





Bienvenidos a CESEL S.A.

- 15. Recuerde esta prohibido fumar en toda la empresa y consumir alimentos en las reuniones, si desea o requiera consumir algún tipo de alimento lo podrá realizar solo en el Piso 7 (en las mesas destinadas para tal uso), las cuales se encuentran distanciadas según la normativa vigente.
- 16. Si tiene dudas respecto a su seguridad o a la de nuestros empleados no dude en consultar la persona visitada.
- 18. El piso tres (3) se encuentra clausurado, solamente esta funcionando el área de impresión y encuadernación acceso por el edificio remodelado.

Le agradecemos la colaboración que nos ha prestado y le invitamos a realizar cuantas sugerencias, recomendaciones y comentarios tenga y que nos ayude a mejorar la seguridad de todos al correo electrónico:

seguridad_sgi@cesel.com.pe.

EMERGENCIAS IDENTIFICADAS

SISMOS

INCENDIOS

EMERGENCIAS MÉDICAS ATRAPAMIENTO EN ASCENSOR

DERRAME DE CONTAMINANTES











CARTILLA PARA VISITANTES.

Paso que podría salvar tu vida

¿QUÉ HACER EN CASO DE SISMOS?

- Suspenda todas las actividades que esté realizando y ubíquese en las Zonas Seguras señalizadas durante el sismo.
- La Brigada de Evacuación dará la voz de alarma para la evacuación.
- Una vez que ha terminado el movimiento sísmico se inicia la evacuación, con la dirección de los brigadistas.
- La evacuación se realiza en orden por las rutas pre-fijadas, usar la ruta de escape más cercana. Se cuenta con una ruta : las escaleras al lado del ascensor y dirigirse hacia lo puntos de reunión pre-establecidas.
- La brigada de Evacuación verificará que todos los trabajadores, usuarios y visitantes hayan abandonado las instalaciones.

EN CASO DE EMERGENCIA MÉDICA:

■ Esta decisión la tomará el jefe de brigada de Primeros Auxilios y/o en su defecto el coordinador de la emergencia.

¿QUÉ HACER EN CASO DE INCENDIO?

En caso de estar capacitado, siga las siguientes instrucciones de lo contrario evacue al punto de encuentro.

- El encargado de las instalaciones deberá cortar el suministro de energía eléctrica de la zona donde se haya iniciado el amago del incendio
- La brigada contra incendio utilizará los extintores adecuados para apagar el amago del incendio.
- Los extintores están ubicados cerca de usted, utilícelo si esta capacitado para ello.
- De no poder controlar el incendio, el jefe de Brigada, pedirá ayuda a los bomberos.
- La Brigada contra incendios, evitará que el fuego se extienda, retirando materiales combustibles y deberá evacuar a todas las personas.
- * Favor de no obstaculizar su libre acceso

¿A QUIÉN COMUNICO LA EMERGENCIA?



COORDINADOR DE EMERGENCIAS

CARLA SOTOMAYOR

Anexo 5155/914050456

ANEXO DE EMERGENCIA 911

El anexo 911 se deriva a los teléfonos del Coordinador de Brigada Jefe de Brigadas, al personal del DSST y Vigilancia.

¿Y EN CASO DE QUEDAR ATRAPADO EN EL ASCENSOR?

1



Presionar botón de Emergencia.

2



A través del intercomunicador avise en que piso se encuentra y cuantas personas están con Ud.

Personal de Mantenimiento procederá a realizar el rescate.

¿QUIENES ATENDERÁN LAS EMERGENCIAS?





¿CÓMO IDENTIFICO A LOS BRIGADISTAS?





CHALECO ROJO

TELÉFONOS DE EMERGENCIA









Apretando los botones indicados, podrá acceder a la lista de teléfonos de emergencia como Alerta médica, policía, bomberos, serenazgo, entre otros.

INDUCCIÓN VISITANTES



¿EN CASO DE EVACUACIÓN A DONDE DEBO DIRIGIRME?

Los planos de evacuación se encuentran publicados al costado de las escaleras de emergencia o también podrán acceder a los mismos en el Portal de CESEL / Seguridad y salud / Emergencias / 2023.

Utilizar solo las escaleras de emergencia ubicadas en la zona norte y sur del edificio.



¿EN CASO DE EVACUACIÓN A DONDE DEBO **DIRIGIRME?**



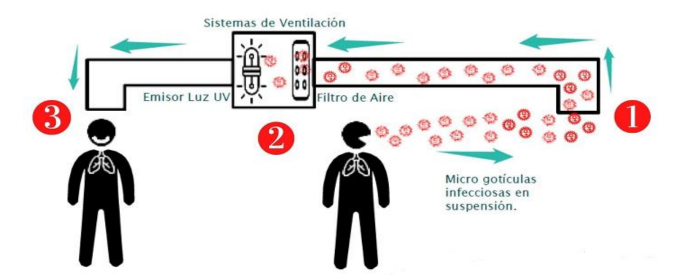
- 15 INDUCCIÓN VISITANTES
 - Los trabajadores que tienen los síntomas que pudieran estar asociadas con el COVID-19 o tienen un familiar en casa en espera del resultado o dio positivo a COVID 19, debe informar al DSST y/o a la Gerencia RRHH a través de los correos electrónicos examenesmedicos@cesel.com.pe y vsilvat@cesel.com.pe sobre su condición.
 - No olvidar lavarse las manos con agua y jabón por al menos 20 segundos o desinfectarse las manos (con alcohol gel al 70%), hasta por encima de la muñeca (incluso toda la parte del brazo que estuvo expuesta), mantener el distanciamiento social de 1 metro, y cumplir con cualquier otra medida preventiva de aplicación colectiva vigente.





¿Cómo funciona?

- 1. El aire ingresa en el sistema de refrigeración y luego de pasar el filtro llega al serpentín.
- En este punto es impactado por la luz UV del tipo germicida que actúa bajo un rango de frecuencia muy especifico.
 - 3. Tenemos como resultado un aire 99.9% libre de Virus, Bacterias y Alergénicos.



(Oficinas - Sede central)

El sistema HVAC es un sistema de desinfección del aire a condicionado que ha comprobado de manera exitosa el uso de la luz Ultravioleta para mitigar la propagación de enfermedades, erradicar malos olores y esterilizar el aire liberándolo de virus, bacterias y alergénicos.

(Comedor del Piso 7- Sede Central)

La tecnología emplea la Fotocatálisis como medio para generar oxidantes saludables a partir de la humedad del aire, los cuales permiten desactivar contaminantes químicos y biológicos de manera rápida y efectiva.

Emplea un emisor de luz UVC (longitud de onda @ 254 nm) y una superficie fotocatalitica (compuesta por varios metales), que usan la humedad y oxígeno del ambiente para crear un proceso de oxidación avanzada que genera hidroperóxidos que descontaminan el aire.





