

Control de Seguridad y Salud en el Trabajo

www.electrobiomedical.com.co

El control al personal en época de corona virus se convierte en una exigencia constante a raíz de la proliferación del virus y para cumplir con las directrices de la resolución 675 del ministerio de salud, una buena forma de contribuir con la seguridad del personal dentro de un recinto o al asistir al lugar del trabajo, es realizar un control y generar las evidencias. Electrobiomedical buscando una forma de realizar un control de forma eficiente y digital a desarrollado la aplicación **Control SST App**, esta permite verificar el uso de los elementos de protección personal (EPP), registrar la temperatura e incluso tomar una fotografía de la persona, toda esta información puede ser revisada en una plataforma web o descargarla para su posterior revisión.

¿Como Funciona?

1. Capturar los datos a través de código QR o ingresarlos de forma manual
2. Verificar los elementos de protección personal e ingresarlos
3. Tomar muestra de temperatura a través del termómetro **ebm** o ingresar el valor del termómetro externo
4. Capturar foto (opcional)
5. Tomar notas adicionales (opcional)
6. Enviar la información

Control de SST Covid

ELECTROBIOMEDICAL S.A.S.
INGENIERIA ESPECIALIZADA

Nombre: Juan Perez

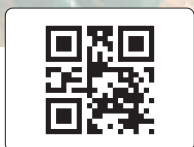
Identificación: 1030456789

Dependencia: Ruta 13

Temperatura(°C): 33.1

Gafas Tapabocas Casco Guantes

Enviar



Lecturas de datos a través de QR



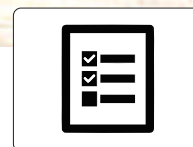
Lectura de temperatura



Captura de imágenes



Notas adicionales



Chequeo de EPP



Datos en la nube

Control de Seguridad y Salud en el Trabajo

www.electrobiomedical.com.co

Aplicación Web

- Medición del control
- Control sobre el personal
- Alertas por temperatura alta
- Exportación de informes en formato csv
- Geo-referenciación del dispositivo de lectura
- Ingreso al sistema desde cualquier parte del mundo
- Tomar medidas en tiempo real basados en la información capturada

Historico

q Buscar

Indice	Nombre	Identificación	Temperatura	Descripción	Fecha	Casco	Guantes	Gafas	Tapabocas
1	1andres sanchez	10306547891	34.5	ruta11	7112020 12:23	NO	NO	SI	NO
2	1gladys perez	10306547871	34.5	ruta21	5112020 23:14	NO	NO	SI	NO
3	1alejandro sierra	10306547881	37.6	ruta31	6112019 09:27	NO	SI	SI	NO
4	juan Perez	1030456789	33.1	ruta13	8112020 13:47	SI	NO	SI	SI

Información: www.controlsst.com

PYME

\$65.000COP/mes
\$3.900 empleado/mes adicional

- ✓ Hasta 30 personas/empleados
- ✓ Informes y filtración en pantalla
- ✓ Asistencia técnica vía chat/correo

ESTANDAR

\$145.000COP/mes
\$3.900 empleado/mes adicional

- ✓ Hasta 200 personas/empleados
- ✓ Informes y filtración en pantalla
- ✓ Envío de alertas por correo
- ✓ Asistencia técnica vía chat/correo
- ✓ Exportación a archivos CSV
- ✓ Geo-Localización de la lectura
- ✓ API para exportación de datos

EMPRESARIAL

\$675.000COP/mes

- ✓ Personas/empleados ilimitados
- ✓ Informes y filtración en pantalla
- ✓ Envío de alertas por correo
- ✓ Asistencia técnica vía chat/correo
- ✓ Asistencia técnica vía whatsapp
- ✓ Exportación a archivos CSV
- ✓ Geo-Localización de la lectura
- ✓ API para exportación de datos

Características App

- Captura de datos del personal de trabajo
- Captura de imagen
- Captura de temperatura
- Verificación de elementos de protección
- Captura de notas adicionales
- Botón para alerta de personal con síntomas
- Requiere Android 7.0 o superior
- Requiere una conexión de internet o datos

Termómetro ebm

- Tipo: sin contacto - infrarrojo
- Rango de lectura: 0 a 40°C
- Comunicación: Bluetooth
- Alimentación: 5VDC
- Alerta por temperatura alta
- Compatible con Control SST App ebm
- Accesorios: Trípode, batería externa

Termómetro estandar

- Tipo: sin contacto - infrarrojo
- Rango de lectura: 0 a 40°C
- Alimentación: Batería AA x 2
- Medición en cuerpo y superficie
- Alerta por temperatura alta