

O.T. | OT 475302

Fecha | 13-03-20

Pag. | 1 de 3

Sr(es) .

LABTESA S.A.

## CERTIFICADO DE ANALISIS

### REFERENCIAS:

La(s) muestra(s) se identifica(n) de la siguiente manera:

MEDICION DE CONTAMINANTES LABORALES, RUIDO (NSCE) EN PLANTA CIUDADELA.3 DE FREBRERO, PROVINCIA DE BUENOS AIRES.

Fecha de Recepción de la muestra: 13-03-20

Fecha de Finalización del ensayo: 13-03-20

### TRABAJOS REALIZADOS:

MEDICION DE RUIDO EN AMBIENTE LABORAL

### RESULTADOS:

Los resultados obtenidos son los siguientes:

- 1.1.- DETERMINACION DE RUIDO (NIVEL SONORO CONTINUO EQUIVALENTE), (NSCE)
- 1.2.- INSTRUMENTOS UTILIZADOS

DECIBELIMETRO MARCA: TES / MODELO: 1358

QB N° 180

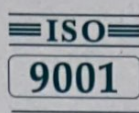
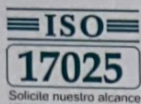
RANGO: 30-80db, 50-100db, 80-130db, 1/1 1/3 BANDAS DE OCTAVAS

División Metalmecánica  
División Plásticos y Gomas  
División Análisis Ambientales  
División Calibraciones

Brandsen 2933 - Ciudadela Norte C.P 1702.  
Prov. de Buenos Aires - Argentina.  
Línea Rotativa: 4712-5484  
ventas@labtesa.com.ar www.labtesa.com.ar

Este certificado no puede ser reproducido  
salvo autorización expresa de LABTESA S.A.  
Los resultados se refieren exclusivamente  
a la muestra ensayada. FORMULARIO N° 62 REV. 3




O.T. | **OT 475302**

Fecha | **13-03-20**

Pag. | **2 de 3**

Sr (es) .  
LABTESA S.A.

## CERTIFICADO DE ANALISIS

### 1.3.- RESULTADOS OBTENIDOS

| Sector      | Nivel de presión acústica integrado (LAeq, en dBA) | Nivel de presión acústica (LA max.) | Nivel de presión acústica (LA min.) | Cumple con los valores de exposición diaria permitidos? (SI / NO) |
|-------------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|---|
| LABORATORIO | 85,9   | 89,6                                | 82,2                                | No  |
| RECTIFICADO | 90,7   | 101                                 | 84,3                                | No  |

### 1.4.- NOTA

- LOS SECTORES SE ENCONTRABAN EN OPERACIÓN NORMAL.

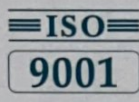
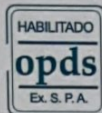
### 1.5.- CONCLUSIONES

LOS RESULTADOS OBTENIDOS, FUERON COMPARADOS CON LAS ESPECIFICACIONES DE LA

División Metalmecánica  
División Plásticos y Gomas  
División Análisis Ambientales  
División Calibraciones

Brandsen 2933 - Ciudadela Norte C.P 1702.  
Prov. de Buenos Aires - Argentina.  
Línea Rotativa: 4712-5484  
ventas@labtesa.com.ar www.labtesa.com.ar

Este certificado no puede ser reproducido  
salvo autorización expresa de LABTESA S.A.  
Los resultados se refieren exclusivamente  
a la muestra ensayada. FORMULARIO N° 62 REV. 3

O.T. OT 475302Fecha 13-03-20Pag. 3 de 3

Sr(es) .

LABTESA S.A.

## CERTIFICADO DE ANALISIS

TABLA "VALORES LIMITE PARA EL RUIDO", ANEXO V, CAPITULO 13, LEY 19587, DEC. 3517/79  
RES. 295/03 QUE ESTABLECE PARA UNA JORNADA LABORAL DE OCHO (8) HORAS DE TRABAJO  
(85 dBA) COMO NIVEL SONORO CONTINUO EQUIVALENTE (NSCE)

### 1.6.- RECOMENDACIONES

- AISLAR LA FUENTE DE GENERACION
- CUANDO SEA NECESARIO DOTAR AL PERSONAL EXPUESTO  
CON PROTECTORES AUDITIVOS QUE CUMPLAN LAS NORMAS  
IRAM 4060 - "MEDICION DE ATENUACION DE PROTECTORES AUDITIVOS"

División Metalmecánica  
División Plásticos y Gomas  
División Análisis Ambientales  
División Calibraciones

Brandsen 2933 - Ciudadela Norte C.P 1702.  
Prov. de Buenos Aires - Argentina.  
Línea Rotativa: 4712-5484  
ventas@labtesa.com.ar www.labtesa.com.ar

Este certificado no puede ser reproducido  
salvo autorización expresa de LABTESA S.A.  
Los resultados se refieren exclusivamente  
a la muestra ensayada. FORMULARIO N° 62 REV. 3