

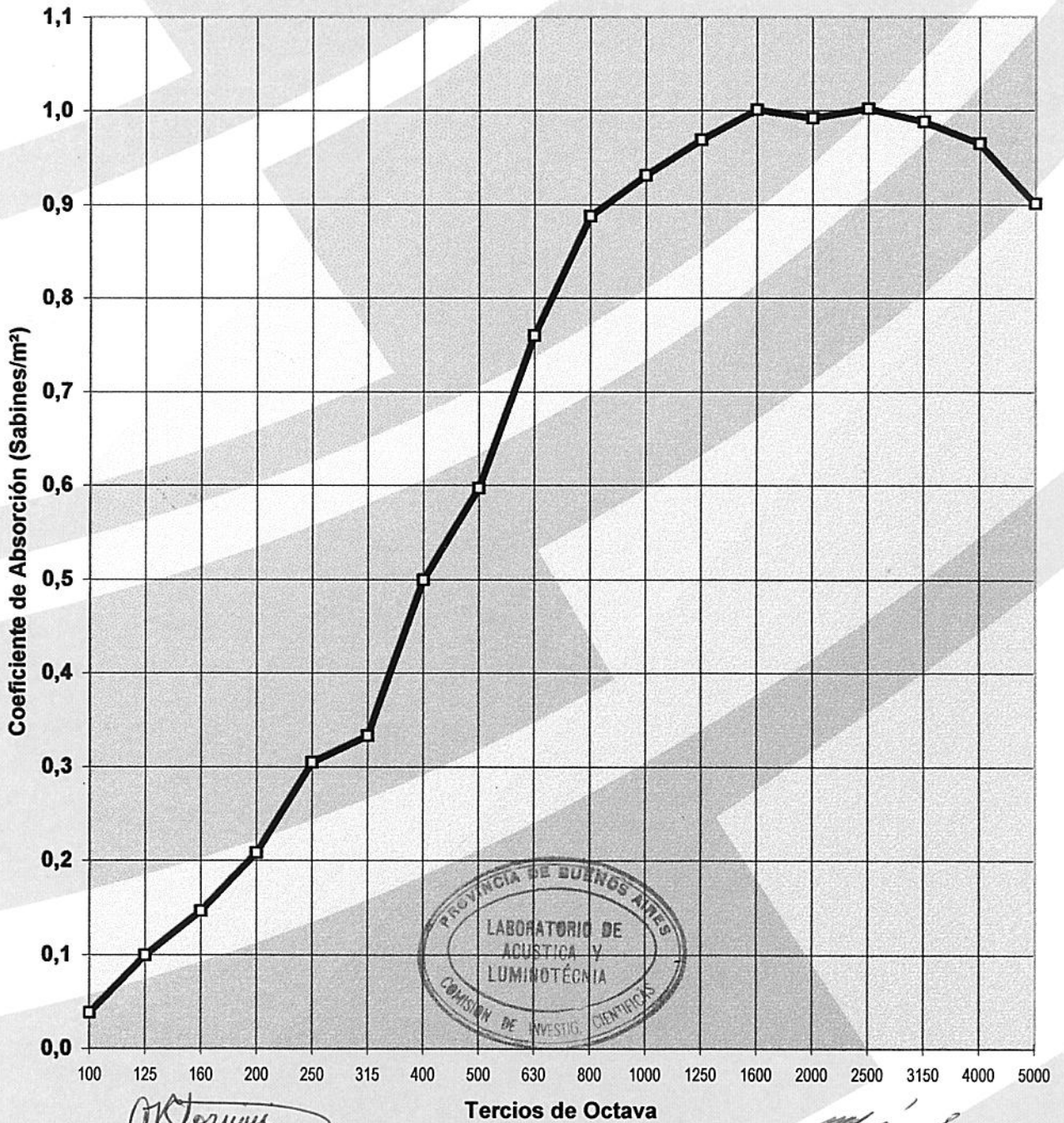


Laboratorio de Acústica y Luminotecnía

30 OCT. 1997

Corresponde Protocolo N° 61.293

### Absorción de Piso Flotante V 80, de 25 mm



ING. ALBERTO STORNINI  
AREA ACUSTICA

ING. ANTONIO M. MÉNDEZ  
DIRECTOR  
LABORATORIO DE ACUSTICA  
Y LUMINOTECNIA - C. I. C.

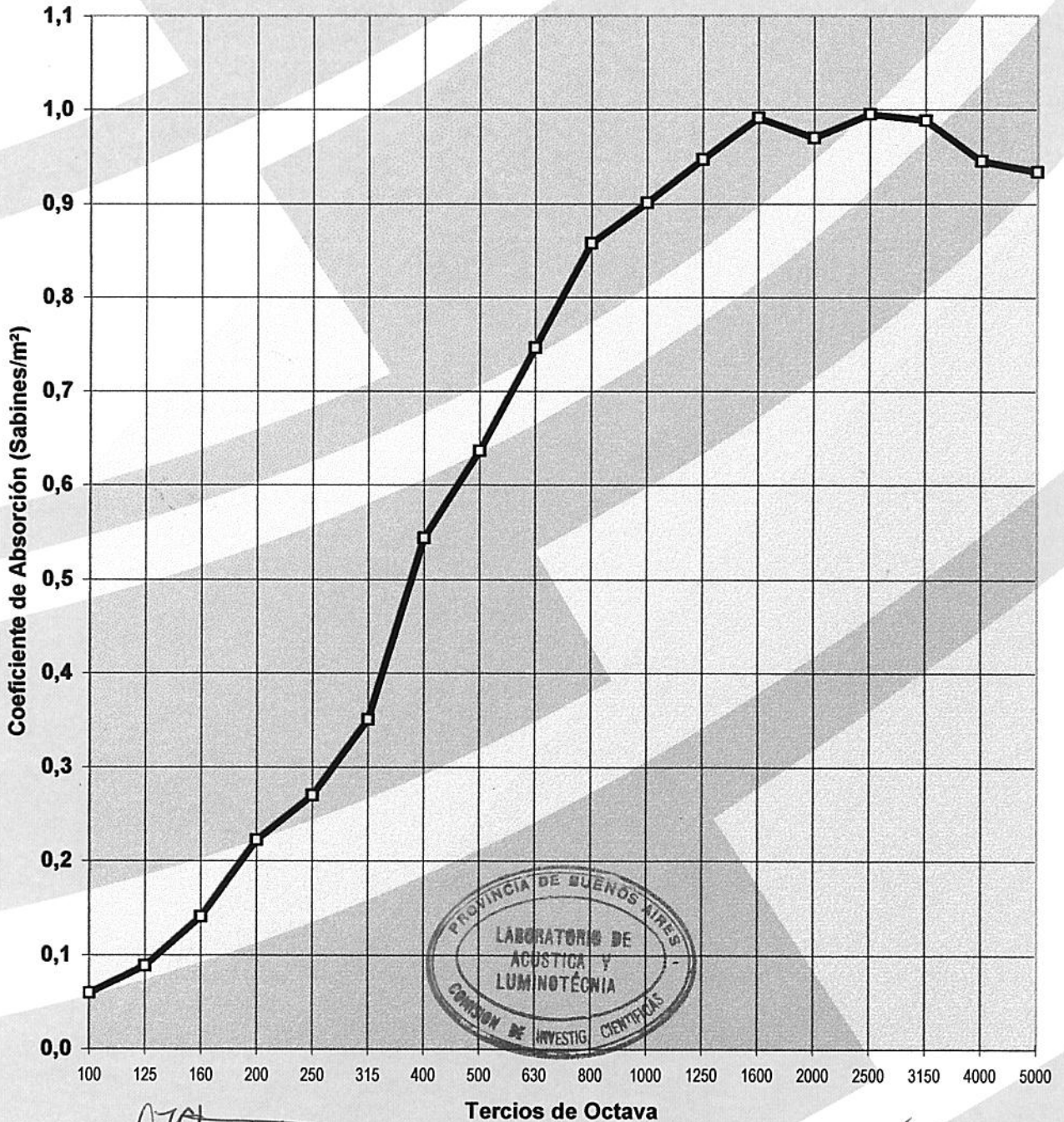


Laboratorio de Acústica y Luminotecnia

30 OCT. 1997

Corresponde Protocolo N° 61.293

### Absorción de Piso Flotante V 100, de 25 mm



*Alberto Stornini*  
ING. ALBERTO STORNINI  
AREA ACUSTICA

*Antonio M. Méndez*  
ING. ANTONIO M. MÉNDEZ  
DIRECTOR  
LABORATORIO DE ACUSTICA  
Y LUMINOTECNIA - C. I. C.