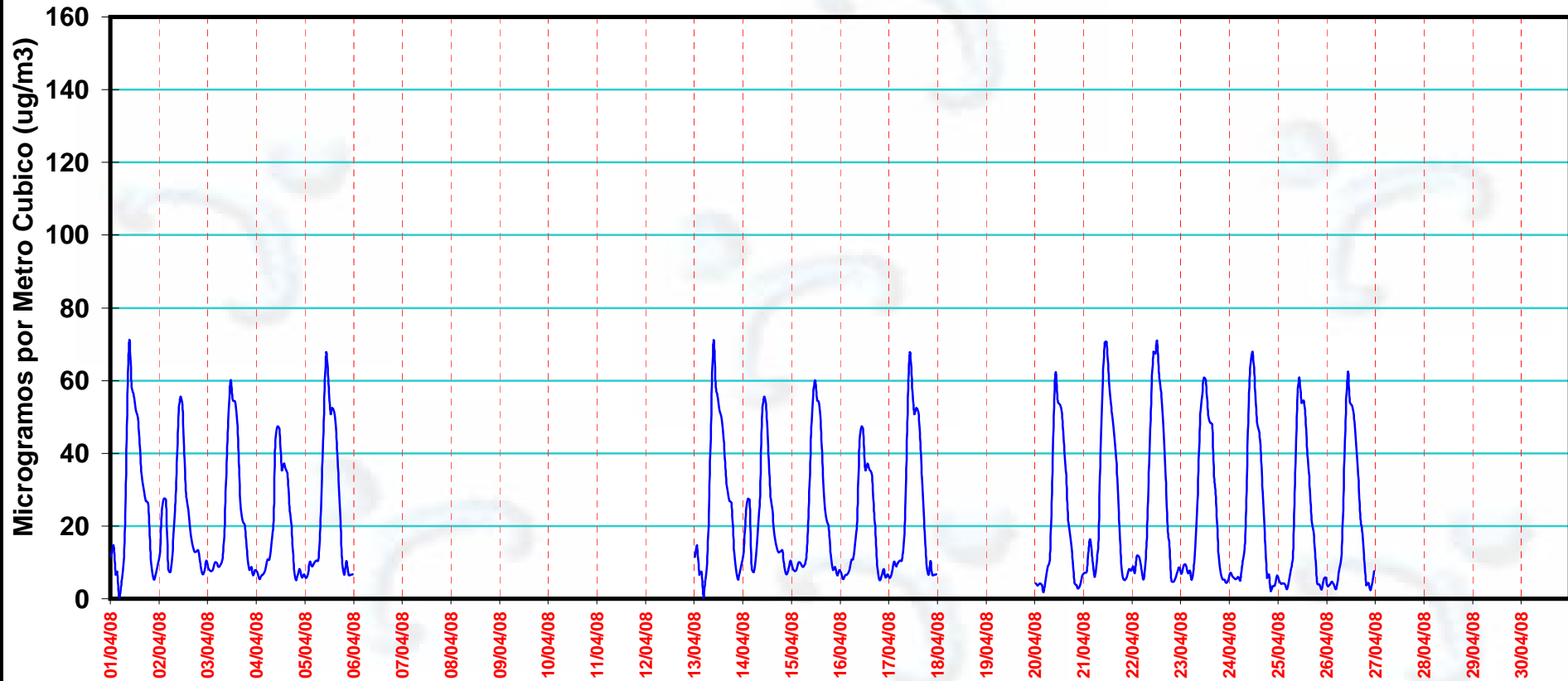


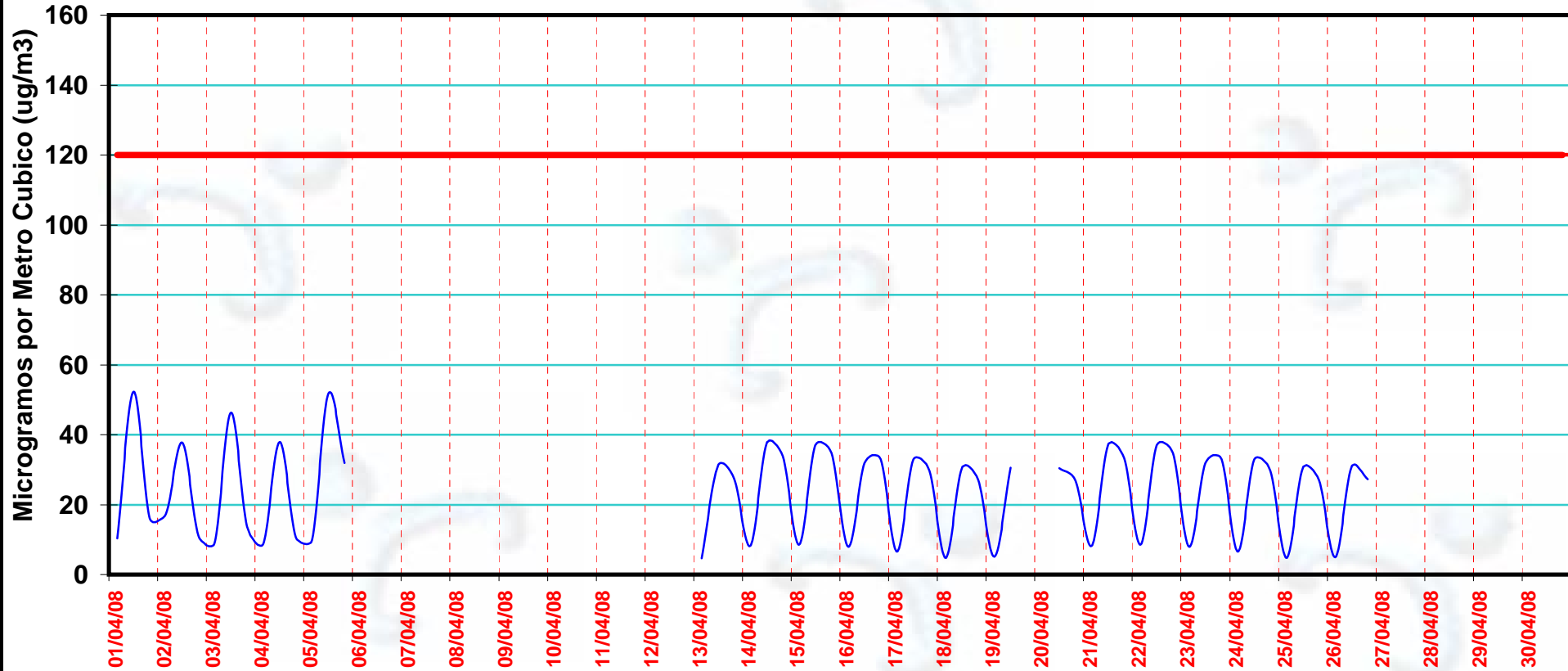
**ESTACION UNSA - OZONO (O₃)
PROMEDIO HORARIO
MES DE ABRIL-2008
ESTACION UNSA - AREQUIPA**



E.C.A. (ESTANDAR DE CALIDAD DE AIRE)
SEGÚN DECRETO SUPREMO Nº 074 - 2001 - PCM
EQUIPO TELEDYNE - MODELO 400 E
(METODO AUTOMATICO FOTOMETRIA UV)
REPORTA ING. MARCIA VARGAS P.

— PROMEDIO
1 HORA ug/m3

**ESTACION UNSA - OZONO (O₃)
PROMEDIO DE 8 HORAS
MES DE ABRIL-2008
ESTACION UNSA - AREQUIPA**



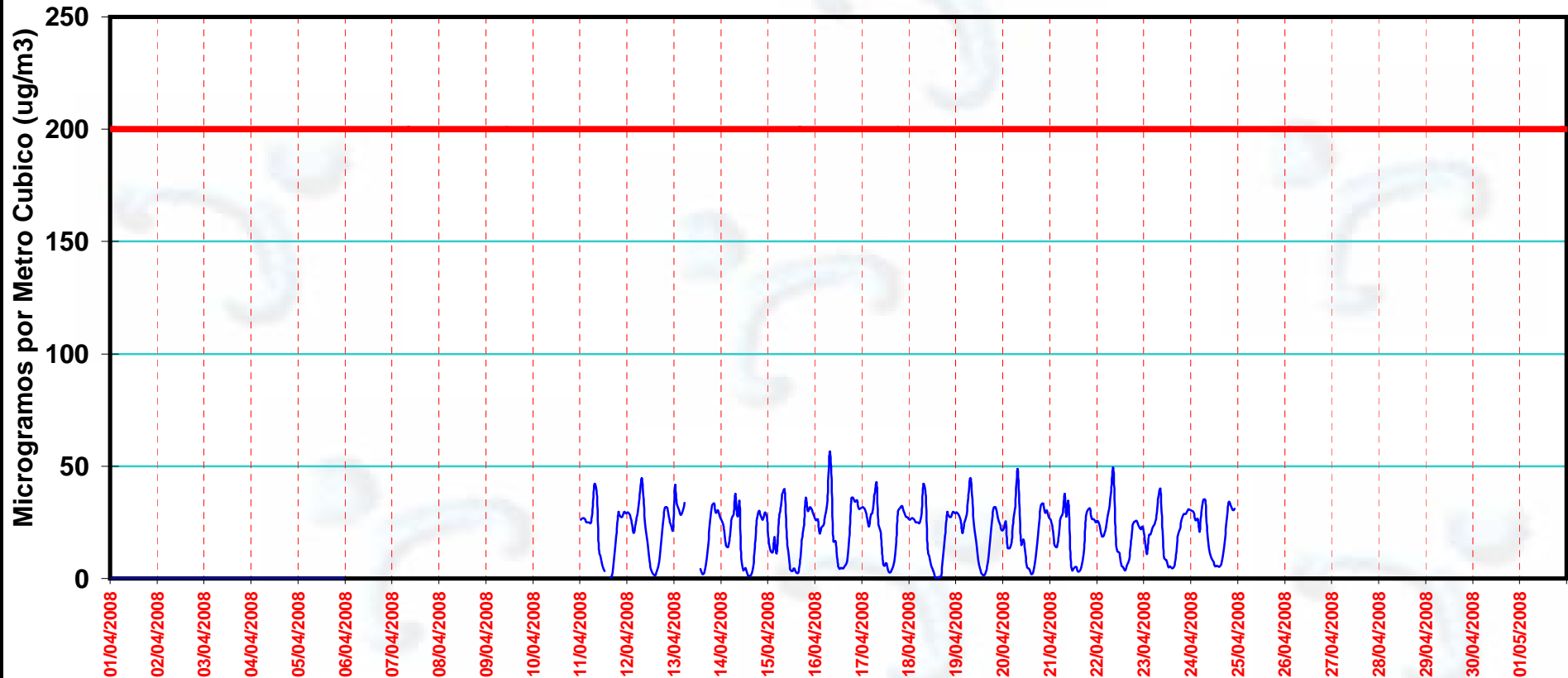
E.C.A. (ESTANDAR DE CALIDAD DE AIRE)
SEGÚN DECRETO SUPREMO N° 074 - 2001 - PCM
EQUIPO TELEDYNE - MODELO 400 E
(METODO AUTOMATICO FOTOMETRIA UV)
REPORTA ING. MARCIA VARGAS P.
DISEÑO POR: ING. YURY ISASI ROSAS





Ministerio de Salud
Personas que Alrededor Personas

ESTACION UNSA - DIOXIDO DE NITROGENO (NO2) PROMEDIO DE 1 HORA MES DE ABRIL-2008 ESTACION UNSA - AREQUIPA



E.C.A. (ESTANDAR DE CALIDAD DE AIRE)
SEGÚN DECRETO SUPREMO Nº 074 - 2001 - PCM
EQUIPO TELEDYNE API - MODELO 200 E
(METODO AUTOMATICO QUIMILUMINISCENCIA)
AUSENCIA DE DATA POR CONCENTRACIONES MINIMAS
REPORTADO POR ING. MARCIA VARGAS P.

— PROMEDIO
1 HORA ug/m3

— E.C.A.
1 HORA