



**PACIENTE : CUEVA ZAPATA OSCAR ALBERTO**

**ESTUDIO : RADIOGRAFIA DE TÓRAX (FRONTAL Y LATERAL)**

**FECHA : 26/12/2022**

## **INFORME**

RADIO TRANSPARENCIA CONSERVADA DE AMBOS CAMPOS PULMONARES. ATELECTASIA LINEAL BASAL IZQUIERDA, ASOCIADO A ELEVACIÓN DEL HEMI DIAFRAGMA IPSILATERAL. SENOS CARDIO FRÉNICOS Y COSTO FRÉNICOS LIBRES. ÍNDICE CARDIO TORÁCICO CONSERVADO. ESPACIO RETRO ESTERNAL Y RETRO CARDÍACO, DE CARACTERES CONSERVADOS. SEGMENTOS ÓSEOS REPRESENTADOS, DE CARACTERES RADIOLÓGICOS CONSERVADOS.

### **CONCLUSIÓN:**

ESTUDIO RADIOLÓGICO DE TÓRAX, DE CARACTERES CONSERVADOS, CON SIGNOS SUGESTIVOS DE CRONICIDAD EN BASE DE CAMPO PULMONAR IZQUIERDO.

**Dr. Antonio E. Vivanco Paredes**  
**Medico Radiólogo**  
**CMP 46611 RE 25158**