



**PACIENTE : ACUÑA RÍOS JORGE LUIS**

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

**FECHA : 03/10/2022**

### **INFORME**

RADIO TRANSPARENCIA CONSERVADA DE AMBOS CAMPOS PULMONARES, APRECIÁNDOSE INFILTRADO HETEROGÉNEO HILIO APICAL DERECHO, ASOCIADO A BRONQUIECTASIAS E IMÁGENES DE ASPECTO CAVITARIO DE TIPO FIBRO RESIDUAL.

SENOS COSTO FRENICOS Y CARDIO FRENICOS LIBRES.

ÍNDICE CARDIO TORÁCICO CONSERVADO.

ESPACIO RETRO ESTERNAL Y RETRO CARDÍACO DE CARACTERES CONSERVADOS.

SEGMENTOS ÓSEOS REPRESENTADOS, DE CARACTERES RADIOLÓGICOS CONSERVADOS.

### **CONCLUSIÓN:**

SIGNOS RADIOLÓGICOS EN RELACIÓN A PROCESO PARENQUIMAL ESPECÍFICO DE TIPO SECUELAR. DE ACUERDO A CORRELATO CLÍNICO, SE SUGIERE AMPLIAR ESTUDIO CON BACILOSCOPIA.

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