



**PACIENTE : PIANCHACHI MARQUEZ MARIA ACELA**

**ESTUDIO : RADIOGRAFIA DE COLUMNA DORSO LUMBAR**

**FECHA : 07/11/2022**

### **INFORME**

LEVE ESCOLIOSIS DORSAL DE CONCAVIDAD DERECHA Y LUMBAR COMPENSATORIA DE CONCAVIDAD IZQUIERDA. LISTESIS L2-L3, L3-L4, L4-5.

ACENTUACION DE LA XIFOSIS DORSAL, DISMINUCION DE LA LORDOSIS LUMBAR FISIOLÓGICAS.

MODERADOS CAMBIOS OSTEODEGENERATIVOS

NO SE APRFECIA SIGNOS RADIOLOGICOS SUGESTIVOS DE LESIÓN ÓSEA RECIENTE.

ESPACIOS INTERVERTEBRALES DE ALTURA DISMINUÍDA, EN PROBABLE RELACIÓN A DISCOPATÍA MÚLTIPLE.

OSTEOPENIA.

### **CONCLUSIÓN:**

ESPONDILOARTROSIS.

LEVE ESCOLIOSIS DORSAL DE CONCAVIDAD DERECHA Y LUMBAR COMPENSATORIA DE CONCAVIDAD IZQUIERDA. LISTESIS L2-L3, L3-L4, L4-5.

PROBABLE DISCOPATÍA A MÚLTIPLES NIVELES DE LA COLUMNA LUMBAR.

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