

## **ECOGRAFIA TRANSVAGINAL**

**NOMBRE:** Mirna Verónica Chauca Arica

**EDAD :** 42 AÑOS

**FECHA :** 24/09/2022

-----  
El estudio sonografico transvaginal practicado con sonda intracavitaria de alta frecuencia muestra:

**UTERO:** Anteverso, mide 86x57x61 mm. Volumen: 158.60cc. Paredes uterinas heterog{eas, multiples nodulaciones intramurales y subserosas que mide 7, 10 11mm, en cara anterior y posterior de útero.

**ENDOMETRIO:** 5mm.

**CERVIX:** mide 35x29 mm.

**ANEXO DERECHO:** Ovario mide 25x18x17mm. Volumen: 4.24cc. Aspecto conservado.

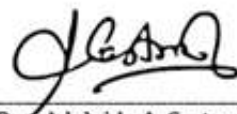
**ANEXO IZQUIERDO:** Ovario mide 28x17x16mm. Volumen: 4.58cc. Aspecto conservado.

**FONDO DE SACO:** Libre.

### **CONCLUSION:**

**1.-MIOMATOSIS UTERINA**

**2.-OVARIOS DE ASPECTO CONSERVADO.**



Dra. Adelaida A. Castro Ráez  
Médica Ginecología  
CMP 31142 RNE 24359