

## **ECOGRAFIA TRANSVAGINAL**

**NOMBRE:** JULIA ELIZABETH PORTAL COLLAO  
**EDAD :** 45 AÑOS  
**FECHA :** 04/03/2023

---

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

**UTERO:** Anteversoflexo, mide 96x52x57 mm. Volumen: 155.37cc. Paredes uterinas heterogéneas, formación nodular en cara posterior de útero (intramural) que mide 29x20mm que deforma línea endometrial.

**ENDOMETRIO:** 6mm.

**CERVIX:** mide 35x33 mm.

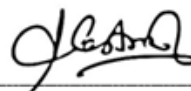
**ANEXO DERECHO:** Ovario mide 32x19x17mm. Vol: 5.15cc. Con folículo mayor de 12mm.

**ANEXO IZQUIERDO:** Ovario mide 29x18x17mm. Vol.: 5.03cc. Con 2 folículos de 10 y 11mm.

**FONDO DE SACO:** Libre.

### **CONCLUSION:**

**1.-MIOMATOSIS UTERINA.**



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