

### **ECOGRAFIA TRANSVAGINAL**

**NOMBRE:** ELIZABETH ESPINOZA REYES

**EDAD :** 47 AÑOS

**FECHA :** 14/01/2023

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

**UTERO:** Intermedio 84x42x50mm. Volumen: 93.92cc. Formación nodular heterogénea en cara anterior que mide 17x14 mm.

**ENDOMETRIO:** 9mm.

**CERVIX:** mide 30x22 mm. Imagen heterogénea que mide 13x7mm en OCE, que no llega a canal cervical.

**ANEXO DERECHO:** Ovario mide 31x19x14mm. Volumen: 4.57cc. Aspecto conservado. folículo mayo 14 mm.

**ANEXO IZQUIERDO:** Ovario mide 25x16x11mm. Volumen: 2.44cc. Aspecto conservado.

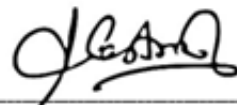
**FONDO DE SACO:** Libre.

### **CONCLUSION:**

**1.-MIOMA UTERINO**

**2.-D/C POLIPO CERVICAL**

**3.-OVARIOS DE ASPECTO CONSERVADO**



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