

## ECOGRAFIA TRANSVAGINAL

**NOMBRE : CARMEN LUZ GARAY LARA**  
**EDAD : 49 AÑOS**  
**FECHA : 25/07/2022**

---

### **INFORME**

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

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

UTERO: Intermedio, mide 112x59x64mm. Volumen: 223.07cc. Paredes uterinas heterogeneas. Imagen nodular cara posterior del utero mide 45x38 mm. Que desplaza la linea endometrial.

ENDOMETRIO: 10mm

CERVIX: mide 43x27mm.

ANEXO DERECHO: Ovario mide 28x18X12mm. volumen:3.08. Aspecto conservado.

ANEXO IZQUIERDO: Ovario mide 26x19X11m.volumen:3.56. Aspecto conservado.

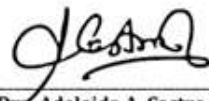
FONDO DE SACO: Libre

### **CONCLUSION:**

\*\*\*\*\*

**1.-MIOMATOSIS UTERINA**

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



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