*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *PATRICIA YESICA SALAS PRINCIPE*

***EXAMEN*** ***:*** *ECOGRAFIA TRANSVAGINAL*

***INDICACIÓN :*** *252*

***FECHA*** ***:*** *29-03-2019*

# *EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MYLAB SEVEN EN ESCALA DE GRISES, UTILIZANDO TRANSDUCTOR INTRACAVITARIO MULTIFRECUENCIAL, MUESTRA:*

***UTERO:*** *Anteverso, de tamaño conservado. Muestra ecotextura homogénea sin evidencia de lesiones focales o difusas en la actualidad.*

### *MEDIDAS UTERINAS*

*Diámetro Longitudinal : 68mm.*

*Diámetro Transverso : 40mm.*

*Diámetro Antero posterior : 34mm.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Muestra endometrio de aspecto lineal el cual mide 3mm de espesor. Adecuada interfase endometrio – miometrio.*

***CUELLO UTERINO:*** *Muestra ecotextura homogénea. No se evidencian lesiones focales solidas ni quísticas. OCI cerrado.*

***ANEXO DERECHO:*** *Trompa libre. Ovario de tamaño conservado, mide 21 x 14mm.*

*No se aprecian formaciones sólidas ni quísticas complejas.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario se evidencia una imagen quística de características simple cuyo diámetro es de 31 x 24mm., muestra paredes delgadas, contenido líquido homogéneo y refuerzo posterior.*

***SACO DE DOUGLAS:*** *Libre.*

***IDx:***

* *ÚTERO Y OVARIO DERECHO ECOGRAFICAMENTE CONSERVADOS.*
* *QUISTE OVARICO IZQUIERDO.*

*Atentamente,*