*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *SALAZAR GARCIA ROXANA JACKELYN Edad: 24*

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

***INDICACIÓN :*** *100*

***FECHA*** ***:*** *30-04-2019*

*EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MyLAB EN ESCALA DE GRISES Y 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 : 94mm.*

*Diámetro Transverso : 43mm.*

*Diámetro Antero posterior : 38mm.*

*Volumen uterino : 81cc.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Muestra endometrio de aspecto proliferativo trilaminar el cual mide 10mm 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 31 x 16mm. Muestra imagen folicular mayor de 11mm. No se aprecian formaciones sólidas ni quísticas complejas.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario de tamaño conservado, mide 30 x 20mm. Muestra imagen folicular mayor de 15mm. Siendo de dominancia. No se aprecian formaciones sólidas ni quísticas complejas.*

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

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *ÚTERO Y OVARIOS ECOGRAFICAMENTE CONSERVADOS.*
* *ENDOMETRIO TRILAMINAR.*
* *PRESENCIA DE FOLICULO DOMINANTE EN OVARIO IZQUIERDO.*

*Atentamente,*