*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *RAMOS VERAMENDI JANE JADYS Edad: 27*

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

***INDICACIÓN :*** *326*

***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 : 79mm.*

*Diámetro Transverso : 53mm.*

*Diámetro Antero posterior : 45mm.*

*Volumen : 98cc.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Muestra endometrio libre, el cual mide 7mm 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 27 x 18mm.*

*No se aprecian formaciones sólidas ni quísticas complejas.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario mide 39x 31mm.*

*En su interior se aprecia una imagen anecogénica de contenido líquido homogéneo de bordes definidos el cual mide 30 x 18mm de diámetro.*

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

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *ÚTERO Y OVARIO DERECHO ECOGRAFICAMENTE CONSERVADOS.*
* *IMAGEN QUISTICA SIMPLE EN OVARIO IZQUIERDO.*

*SE SUGIERE CONTROL POSTERIOR.*

*Atentamente,*