*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *RAYSA MARYTHE SEGURA TUANAMA Edad: 30*

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

***INDICACIÓN :*** *PARTICULAR*

***FECHA*** ***:*** *25-04-2019*

*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 : 88mm.*

*Diámetro Transverso : 45mm.*

*Diámetro Antero posterior : 39mm.*

*Volumen uterino : 81cc.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Muestra endometrio de aspecto proliferativo trilaminar el cual mide 11mm de espesor. Adecuada interfase endometrio – miometrio. En su interior se observa una lesión ecogénica de bordes regulares ubicado en cara anterior de endometrio. Con vascularización mínima en pedículo de inserción, mide 15 x 5mm. de diámetro.*

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

***ANEXO DERECHO:*** *Trompa libre. Ovario de tamaño conservado, mide 32 x 18mm.*

*En lado izquierdo adyacente a ovario, se observa una imagen anecogénica de bordes regulares y contenido homogéneo que mide 38 x 32mm.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario de tamaño conservado, mide 35 x 15mm.*

*No se aprecian formaciones solidas ni quísticas complejas.*

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

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *ÚTERO Y OVARIO IZQUIERDO ECOGRAFICAMENTE CONSERVADOS.*
* *LESION ECOGENICA EN CAVIDAD ENDOMETRIAL, SUGERENTE A POLIPO ENDOMETRIAL.*
* *QUISTE SIMPLE PARAOVARICO DERECHO.*

*SE SUGIERE COMPLEMENTAR CON HISTEROSONOGRAFIA Y EVALUACION POR ESPECIALIDAD.*

*Atentamente,*