*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *SUSSY VIVIANA HINOSTROZA FLORES Edad: 43*

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

***INDICACIÓN :*** *114*

***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 : 71mm.*

*Diámetro Transverso : 48mm.*

*Diámetro Antero posterior : 39mm.*

*Volumen uterino : 60 ml.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Muestra endometrio de aspecto proliferativo, a tres capas, el cual mide 9 mm de espesor. Es homogéneo, sin evidencia de formaciones nodulares.*

*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.*

*No se aprecian formaciones sólidas ni quísticas complejas.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario de tamaño conservado.*

*No se aprecian formaciones solidas ni quísticas complejas.*

*Presencia de folículo dominante de 20 mm de diametro.*

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

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *ÚTERO Y OVARIOS ECOGRAFICAMENTE CONSERVADOS.*
* *ENDOMETRIO EN FASE PROLIFERTAIVA.*

*Atentamente,*