*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *JACKELINE VILLENA SOLANO*

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

***INDICACIÓN :*** *PARTICULAR*

***FECHA*** ***:*** *11-04-2019*

***EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO «ecografo» 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 : 81mm.*

*Diámetro Transverso : 56mm.*

*Diámetro Antero posterior : 40mm.*

*Volumen : 96cc.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *muestra endometrio delgado de 2mm de espesor. Homogéneo,*

*Adecuada interfase endometrio – miometrio.*

*Se evidencia colección anecogénica, el cual mide 20 x 6mm 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 23 x 18mm.*

*No se aprecian formaciones sólidas ni quísticas complejas.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario de tamaño conservado, mide 23 x 12mm.*

*No se aprecian formaciones solidas ni quísticas complejas.*

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

***HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:***

* *COLECCIÓN ANECOGENICA EN CAVIDAD UTERINA DE EAD. D/C – HEMATOMETRA.*
* *OVARIOS ECOGRAFICAMENTE CONSERVADOS.*

*SE SUGIERE CONTROL POSTERIOR.*

*Atentamente,*