*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *VILLANUEVA GUEVARA EDISA*

***Edad :*** *41 AÑOS*

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

***INDICACIÓN :*** *MADRE TERESA*

***FECHA*** ***:*** *03-05-2019*

*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 : 93mm.*

*Diámetro Transverso : 49mm.*

*Diámetro Antero posterior : 33mm.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Muestra endometrio de aspecto proliferativo 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. Se objetiva moco en canal cervical.*

***ANEXO DERECHO:*** *Trompa libre. Ovario de tamaño conservado, mide 36 x 17mm.*

*No se aprecian formaciones sólidas ni quísticas complejas. Se objetivan 02 folículos en fase en dominancia de 20mm., y 18mm., de diámetro.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario de tamaño conservado, mide 26 x 12mm.*

*No se aprecian formaciones solidas ni quísticas complejas.*

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

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *ÚTERO Y OVARIOS ECOGRAFICAMENTE CONSERVADOS.*

*Atentamente,*