*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *EDITH VILLANTOY CCAHUANA*

***EXAMEN*** ***:*** *ECOGRAFIA GINECOLOGICA*

***INDICACIÓN :*** *180*

***FECHA*** ***:*** *22-03-2019*

# *EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO «ecografo» EN ESCALA DE GRISES Y UTILIZANDO TRANSDUCTOR CONVEXO MULTIFRECUENCIAL, MUESTRA:*

***Vejiga*** *de morfología conservada, paredes regulares definidos y mucosa vesical conservada, mide 5mm, su contenido es líquido homogéneo. No hay imágenes expansivas sólidas ni cálculos.*

***UTERO:*** *Anteverso, de forma y tamaño conservado, sus paredes son lisas y la ecogenicidad parénquima homogéneo. No se aprecian lesiones focales o difusas en la actualidad.*

### *MEDIDAS UTERINAS:*

*Diámetro Longitudinal : 69mm.*

*Diámetro Transverso : 50mm.*

*Diámetro Antero posterior : 35mm.*

*Volumen : 63cc.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Muestra endometrio libre, el cual mide 6mm de espesor.*

***CUELLO UTERINO:*** *Muestra ecotextura homogénea, no se evidencian lesiones focales sólidas ni quísticas. OCI cerrado.*

***ANEXO DERECHO****: Ovario; en su interior se aprecia una imagen anecogenica de contenido liquido homogéneo de bordes definidos el cual mide 48 x 31mm de diámetro.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Ovario de forma y tamaño conservado, mide 26 x 16mm.*

*No muestra lesiones focales solidas ni quísticas complejas al momento del examen.*

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

***HALLAZGOS ECOGRAFICOS EN RELACIÓN A:***

* *ÚTERO Y OVARIO IZQUIERDO ECOGRAFICAMENTE CONSERVADOS.*
* *QUISTE SIMPLE EN OVARIO DERECHO.*

*SE SUGIERE CORRELACIONAR CON DATOS CLINICOS Y CONTROL POSTERIOR.*

*Atentamente,*