*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *EVELYN GARCIA HUAYANAY Edad: 24*

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

***INDICACIÓN :*** *PARTICULAR*

***FECHA*** ***:*** *29-04-2019*

# *EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA MINDRAY MODELO DC – N3 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 : 84mm.*

*Diámetro Transverso : 65mm.*

*Diámetro Antero posterior : 40mm.*

*Volumen : 150cc.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Muestra endometrio libre, de aspecto secretor el cual mide 10mm de espesor. Vacía al momento del estudio.*

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

***ANEXO DERECHO****: Ovario de forma y tamaño conservado, mide 27 x 18mm.*

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

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Ovario de forma y tamaño conservado, mide 26 x 17mm.*

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

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

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS EN RELACION A:*

* *ÚTERO Y OVARIOS ECOGRAFICAMENTE CONSERVADOS.*

*SE SUGIERE CORRELACIONAR CON DATOS CLINICOS, EXAMENES DE LABORATORIOS (BHCG CUANTIFICADA) Y CORTROLES POSTERIORES.*

*Atentamente,*