*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *GERALDINE FRANCIA URBANO*

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

***INDICACIÓN :*** *PARTICULAR*

***FUR*** *: 19/02/2019* ***EG X FUR****: 7SS 4D*

***FECHA*** ***:*** *13-04-2019*

*EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MyLab EN ESCALA DE GRISES Y UTILIZANDO TRANSDUCTOR INTRACAVITARIO MULTIFRECUENCIAL (3.0 – 9.0 MHz), MUESTRA:*

***Útero*** *se encuentra aumentado de volumen en forma fisiológica, es AVF, de 90mm de longitud y medial en la cavidad pelviana de contornos uniformes y de estructura interna homogénea sin imágenes nodulares o miomatosis de forma definida.*

# 

***Cavidad uterina*** *se ocupado a nivel fúndico por SACO GESTACIONAL de bordes irregulares e inadecuada delimitación de la pared interna, mide 29mm de diámetro mayor con reacción decidual periférica engrosada, muestra en su interior ecos internos.*

*Adyacente al saco gestacional hacia la cara superior se aprecia imagen hipoecogénica de 24 x 10 mm de diámetros mayores.*

***CUELLO UTERINO:*** *Muestra ecotextura homogénea.*

*No se evidencia lesiones focales sólidas ni quísticas. OCI cerrado.*

***ANEXO DERECHO:*** *Trompa libre. Ovario mide 33 x 20mm.*

*No se aprecian formaciones sólidas ni quísticas complejas.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario mide 35 x 13mm.*

*No se evidencian imágenes quísticas.*

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

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS****:***

* *HALLAZGOS ECOGRÁFICOS COMPATIBLES CON GESTACIÓN NO EVOLUTIVA.*
* *HEMATOMA SUBCORIÓNICO.*

*S/S EVALUACIÓN POR LA ESPECIALIDAD.*

*ATENTAMENTE,*