*INFORME ECOGRAFICO*

***PACIENTE******:*** *ABATE HERMOGENES JANETH*

***EXAMEN*** ***:*** *ECOGRAFIA OBSTÉTRICA*

***INDICACIÓN :*** *00000*

***FECHA*** ***:*** *01/04/2019*

# *EL ESTUDIO ULTRASONOGRAFICO REALIZADO CON ECOGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MyLab SEVEN METODO 2D BN EN TIEMPO REAL UTILIZANDO TRANSDUCTOR VOLUMETRICO MULTIFRECUENCIAL, MUESTRA:*

***UTERO:*** *Central, aumentado de tamaño y forma globulosa por su estado grávido. Sus contornos son regulares, paredes lisas y la ecogenicidad parenquimal homogénea.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Ocupada por saco gestacional adecuadamente implantado y de contornos regulares el cual mide 54mm de diámetro. En su interior se aprecia un Feto de morfología conservada, con presencia de actividad cardiaca registrado mediante Doppler pulsado y continuo en Modo Dupplex (FCF: 158 Lpm) y de movimientos corporales espontáneos presentes, cuyo LCN es de 42mm.*

*Esbozo de Placenta ubicada en la pared corporal anterior.*

*Líquido amniótico normal para la edad gestacional.*

***CUELLO UTERINO:***

*Muestra ecotextura homogénea.*

*No se evidencian lesiones focales sólidas ni quísticas.*

*OCI cerrado.*

***ANEXO DERECHO:*** *Trompa libre.*

*Ovario normal. No se evidencia imágenes sólidas ni quísticas complejas.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre.*

*Ovario normal. No se evidencia imágenes sólidas ni quísticas complejas.*

***SACO DE DOUGLAS:*** *libres.*

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* ***GESTACIÓN ÚNICA ACTIVA DE 11.0 SEMANAS x LCN.***
* ***FPP x US: 21/10/2019***

***S/S CONTROL POSTERIOR.***

***Atentamente,***