*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *RAMON VASQUEZ MARISOL SOLEDAD*

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

***INDICACIÓN :*** *00000*

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

# *EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA MINDRAY MODELO DC – N3 EN ESCALA DE GRISES Y UTILIZANDO TRANSDUCTOR INTRACAVITARIO 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 contornos regulares. En su interior se aprecia un Feto de morfología conservada, con actividad cardiaca registrado mediante Doppler pulsado (FCF: 166 Lpm) y con movimientos corporales espontáneos presentes cuya LCN es de 32mm.*

*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.*

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

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

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

***IDx:***

* ***GESTACIÓN ÚNICA ACTIVA DE 10 SEMANAS, 1 DIA x LCN.***
* ***FPP: 30/10/2019***

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

***ATENTAMENTE,***