*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *ALARCON ZAVALETA EVELIN*

***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 CONVEXO MULTIFRECUENCIAL, MUESTRA:*

***ÚTERO:*** *Central y anteverso, de forma globulosa y volumen aumentado por su estado grávido. Presenta paredes regulares, contornos lisos y ecogenicidad parenquimal homogénea.*

*No se aprecian lesiones focales o difusas en la actualidad.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Ocupada por 01 saco gestacional adecuadamente implantado hacia el fondo uterino, muestra contornos regulares.*

*Al interior se aprecia BOTON EMBRIONARIO de 2,5mm*

*Amnios y vesícula vitelina (VV) de tamaño conservado. VV mide 3,2mm., de diámetro AP.*

*Reacción corio decidual insinuándose en la pared corporal posterior.*

*No se evidencian imágenes de colección en cavidad uterina actualmente.*

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

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

***ANEXO DERECHO:*** *Trompa libre. Ovario mide 26 x 18mm.*

*No se evidencian imágenes quísticas.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario mide 30 x 16mm.*

*No se evidencian imágenes quísticas.*

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

***HALLAZGOS ECOGRAFICOS EN RELACION A:***

* *GESTACIÓN ÚNICA ACTIVA DE 5 SEMANAS, 6 DIAS POR SG.*

*S/S CONTROL POSTERIOR PARA APRECIAR DESARROLLO EMBRIONARIO.*

*ATENTAMENTE,*