*INFORME ECOGRAFICO*

***PACIENTE******:*** *MACISO HUAMAN ESTEFANY*

***EXAMEN*** ***:*** *ECOGRAFIA OBSTETRICA*

***INDICACIÓN :*** *00013*

***FUR :*** *02/02/19 EG x FUR: 8s 3d*

***FECHA*** ***:*** *02/04/2019*

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

***UTERO:***

*Central 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 un saco gestacional adecuadamente implantado hacia el fondo uterino, de contornos regulares.*

*En su interior se aprecia un EMBRION, con presencia de actividad cardiaca registrado mediante Doppler pulsado y continuo en Modo Dupplex (FC: 162 lpm), siendo su longitud corono-nalga de 18mm., evidencia discretos movimientos corporales.*

*Vesícula vitelina, pié de fijación y Amnios adecuados para la edad gestacional.*

*Trofoblasto de inserción corporal anterior.*

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

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

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

***ANEXO DERECHO:*** *Trompa libre. Ovario mide 30 x 20mm.*

*No se evidencian imágenes sólidas ni quísticas.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Ovario mide 34 x 20mm., se objetiva LUTEOMA de 20mm., de diámetro mayor.*

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

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *GESTACIÓN ÚNICA ACTIVA DE 8 SEMANAS, 2 DIAS x LCN CONCORDANTE CON FUR.*
* *LUTEOMA EN OVARIO IZQUIERDO.*
* *F.P.P. x US: 10/11/19*

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

*ATENTAMENTE,*