*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *MILNA JULISSA RAMOS ROJAS*

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

***INDICACIÓN :*** *PARTICULAR*

***FECHA*** ***:*** *06-04-2019*

***EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECOGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MYLAB SIX EN ESCALA DE GRISES, UTILIZANDO TRANSDUCTOR CONVEXO MULTIFRECUENCIAL, MUESTRA:***

***UTERO:*** *Grávido, conteniendo un feto en situación indiferente y/o cambiante al momento del examen.*

***ANATOMÍA ECOGRÁFICA FETAL****:*

*Muestra, para la edad gestacional, adecuado desarrollo del sistema nervioso central simétrico, tórax, abdomen y extremidades sin alteraciones.*

*SEXO FETAL: MASCULINO.*

***BIOMETRÍA FETAL:***

*Diámetro Biparietal : 55mm.*

*Circunferencia cefálica : 204mm.*

*Circunferencia Abdominal : 181mm.*

*Longitud de Fémur : 38mm.*

*Ponderado Fetal : 522gr.* ***(Method Hadlock 4)***

***BIENESTAR FETAL:***

*Latidos cardiacos: presentes y rítmicos de 140 Lat. x min., registrado mediante Doppler pulsado y continuo en Modo Dupplex.*

*Tono fetal: conservado.*

*Movimientos fetales: presentes.*

***PLACENTA:*** *De inserción corpórea posterior.*

*Grado de maduración: I/III (Clasificación Grannum) de 24mm., de espesor.*

***LIQUIDO AMNIÓTICO:*** *Aspecto y volumen conservado.*

*Pozo mayor mide 60mm. (VN: 30 – 80 mm).*

***CORDON UMBILICAL:*** *Normo – inserto. De configuración habitual, dos arterias y una vena. Muestra trayecto espiralado habitual.*

***IDx:***

* *GESTACIÓN ÙNICA ACTIVA DE 22.4 +/- 1 SEMANAS x BIOMETRÍA FETAL.*
* *BIENESTAR FETAL CONSERVADO.*

*Atentamente,*