*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *DIANA CAROLINA PALOMINO BASILIO*

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

***INDICACIÓN :*** *PARTICULAR*

***FECHA*** ***:*** *23-03-2019*

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

***FETO*** *: UNICO.*

***SITUACION*** *: LONGITUDINAL.*

***PRESENTACION*** *: CEFALICA.*

***DORSO*** *: HACIA LA IZQUIERDA, Al momento del examen.*

***ANATOMIA ECOGRAFICA FETAL:***

*muestra para la edad gestacional, adecuado desarrollo del sistema nervioso central, sistema ventricular no dilatado, tórax muestra corazón con cuatro cavidades, pulmones de ecogenicidad conservada; abdomen muestra estomago con contenido líquido, presencia de ambos riñones, vejiga normalmente distendida y extremidades sin alteraciones.*

***SEXO FETAL: MASCULINO.***

***BIOMETRÍA FETAL:***

*Diámetro Biparietal : 94mm.*

*Circunferencia cefálica : 334mm.*

*Circunferencia Abdominal : 346mm.*

*Longitud de Fémur : 78mm.*

*Ponderado Fetal : 3591gr.* ***(Method Hadlock 4)***

***BIENESTAR FETAL:***

*Latidos cardiacos: presentes y rítmicos de 132 Lat. x min., registrado mediante Doppler pulsado y continuo en modo Dupplex.*

*Movimientos fetales: presentes.*

*Movimientos respiratorios: presentes.*

*Tono fetal: conservado.*

***PLACENTA:*** *Localizada en la pared posterior. Espesor: 36mm.*

*Grado de maduración: III / III (CLASIFICACION GRANNUM).*

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

*Índice de Líquido Amniótico: 15cm. (VN. : 5 – 25cm.).*

***CORDON UMBILICAL:*** *Muestra dos arterias y una vena.*

*Adyacente al cuello fetal, se aprecia signo de la muesca, sugestivo de circular de cordón que requiere estudio Doppler color para su confirmación.*

***IMPRESIÓN DIAGNÓSTICA:***

* *GESTACIÓN UNICA ACTIVA DE 38.5 +/- 1.0 SEMANAS X BIOMETRÍA FETAL.*
* *SOSPECHA DE CIRCULAR DE CORDON.*
* *PLACENTA GRADO III/III DE MADURACION.*

*S/S COMPLEMENTAR CON ESTUDIO DOPPLER COLOR.*

*ATENTAMENTE,*