*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *MILAGROS ABIGAIL LAVERIANO QUISPE*

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

***INDICACIÓN :*** *229*

***FECHA*** ***:*** *15-04-2019*

*EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MyLab 60 EN ESCALA DE GRISES Y UTILIZANDO TRANSDUCTOR VOLUMETRICO MULTIFRECUENCIAL (3.5 – 7.5 MHz), MUESTRA:*

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

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

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

***DORSO*** *: HACIA LA DERECHA, 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: FEMENINO.***

***BIOMETRÍA FETAL:***

*Diámetro Biparietal : 93 mm.*

*Circunferencia cefálica : 341 mm.*

*Circunferencia Abdominal : 351 mm.*

*Longitud de Fémur : 76 mm.*

*Ponderado Fetal : 3650 gr. APROX.* ***(Method Hadlock IV)***

***BIENESTAR FETAL:***

*Latidos cardiacos: presentes y rítmicos de 137 Lat. x min., registrado mediante Doppler pulsado.*

*Movimientos fetales: presentes.*

*Movimientos respiratorios: presentes.*

*Tono fetal: conservado.*

***PLACENTA:*** *Localizada en la pared anterior. Espesor: 38mm*

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

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

*Índice de Líquido Amniótico: 10 cm. (VN. : 5.0 – 25.0cm.).*

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

*Muestra trayecto espiralado habitual.*

*No se evidencia signo de muesca en relación con el cuello fetal actualmente.*

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *GESTACIÓN ÚNICA ACTIVA DE 38.6 +/- 1.0 SEMANAS X BIOMETRÍA FETAL.*
* *BIENESTAR FETAL ECOGRAFICAMENTE CONSERVADO.*
* *PLACENTA Y LIQUIDO AMNIOTICO DENTRO DE LIMITES ECOGRAFICOS NORMALES.*

*Atentamente,*