*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *CACERES VELASQUEZ MARIBEL*

***Edad :*** *45 AÑOS*

***EXAMEN*** ***:*** *ECOGRAFIA DE MAMAS*

***INDICACIÓN :*** *260*

***FECHA*** ***:*** *02-05-2019*

*EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MyLAB EN ESCALA DE GRISES Y UTILIZANDO TRANSDUCTOR LINEAL MULTIFRECUENCIAL (3.0 – 13.0 MHz), MUESTRA:*

***MAMA DERECHA:*** *Complejo cutáneo de contornos lisos y espesor conservado.*

*Lobulillos grasos de forma característica e hipoecoicos en comparación con el tejido glandular.*

*Parénquima glandular mamario de ecotextura heterogénea por la presencia de múltiples imágenes quísticas simples siendo la mayor de 18mm, de diámetro, presentan pared delgada, contenido líquido homogéneo y refuerzo posterior los cuales confluyen e involucran los 4 cuadrantes. Espesor glandular mide 15mm.*

*Región retroareolar libre de masas o colecciones.*

*Región axilar sin evidencia de proceso inflamatorio ganglionar.*

***MAMA IZQUIERDA:*** *Complejo cutáneo de contornos lisos y espesor conservado.*

*Lobulillos grasos de forma característica e hipoecoicos en comparación con el tejido glandular.*

*Parénquima glandular mamario de ecotextura heterogénea por la presencia de múltiples imágenes quísticas simples siendo las mayores de 37 x 17mm, 25 x 16mm., y 30 x 17mm., de diámetro (en cuadrantes superior e inferior externos), presentan pared delgada, contenido líquido homogéneo y refuerzo posterior los cuales confluyen, otras de menor diámetro involucran los 4 cuadrantes. Espesor glandular mide 10mm.*

*Región retroareolar libre de masas o colecciones.*

*Región axilar sin evidencia de proceso inflamatorio ganglionar.*

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS****:***

* *QUISTES SIMPLES EN AMBAS MAMAS.*
* *D/C MASTOPATÍA FIBROQUÍSTICA.*

*S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLINICOS Y CONTROL POSTERIOR.*

*ATENTAMENTE,*