

## SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

---

APELLIDOS Y NOMBRES	:SOTO NOGUERA JULIANA DEL CARMEN
DNI	:003997868
FECHA	:12/09/2022

---

### ESTUDIO: ECOGRAFÍA DE MAMAS

#### INDICACIÓN:

Paciente refiere antecedente de nódulo mamario izquierdo

#### TÉCNICA:

Se realiza estudio de ambas mamas por cuadrantes con equipo sonoscape modelo ssi-8000, utilizando transductor lineal de alta frecuencia.

#### HALLAZGOS:

##### Mama Derecha

Piel y tejido celular subcutáneo homogéneos, sin alteraciones reseñables.

Mama de ecoestructura heterogénea, sin evidencia de nódulos sólidos. Se observan quistes homogéneos subcentimétricos dispersos escasos.

No se observan adenopatías en región axilar.

##### Mama Izquierda

Piel y tejido celular subcutáneo homogéneos, sin alteraciones reseñables.

Mama de ecoestructura heterogénea, sin evidencia de nódulos sólidos. Se observan quistes homogéneos subcentimétricos dispersos escasos.

No se observan adenopatías en región axilar.

#### CONCLUSIONES:

1. SIGNOS DE MASTOPATÍA FIBROQUÍSTICA BILATERAL
2. US BI-RADS 2
3. SE SUGIERE CONTROL ECOGRÁFICO ANUAL

---

**MARIANA SALAZAR SALAZAR**  
Médico Radiólogo  
CMP: 51006 RNE: 31529

LA ECOGRAFÍA ES UN EXAMEN DE AYUDA AL DIAGNÓSTICO. Las conclusiones o recomendaciones contenidas en el presente informe se basan en la interpretación de las imágenes producto del estudio realizado. En este sentido, el diagnóstico final y el tratamiento lo efectuará el médico tratante en base al cuadro clínico, la evaluación física realizada y los resultados de los estudios auxiliares.

## SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

---

APELLIDOS Y NOMBRES	: SOTO NOGUERA JULIANA DEL CARMEN
DNI	: 003997868
FECHA	: 12/09/2022

---

### ESTUDIO: ECOGRAFÍA DE TIROIDES

#### INDICACIÓN:

Paciente refiere antecedente de hipertiroidismo

#### TÉCNICA:

Se realiza estudio con equipo sonoscape modelo ssi-8000, utilizando transductor lineal de alta frecuencia.

#### HALLAZGOS:

**Lóbulo tiroideo derecho:** 13X13X32mm(AP x T x L)

De tamaño y morfología normal, de contornos lisos y parénquima homogéneo. No se evidencian nódulos en su interior.

**Lóbulo tiroideo izquierdo:** 10x13x26 mm(AP x T x L)

De tamaño y morfología normal, de contornos lisos y parénquima homogéneo. No se evidencian nódulos en su interior.

**Istmo :** 2 mm (AP)

De tamaño y morfología normal, de contornos lisos y parénquima homogéneo. No se evidencian nódulos en su interior.

Se identifica adenopatía en nivel III izquierdo de 15 x 7 mm

#### CONCLUSIONES:

1. GLÁNDULA TIROIDES SIN HALLAZGOS DE SIGNIFICACIÓN PATOLÓGICA
2. ADENOPATÍA LATEROCERVICAL IZQUIERDA. SE RECOMIENDA CORRELACIÓN CLÍNICA.

---

MARIANA SALAZAR SALAZAR  
Médico Radiólogo  
CMP: 51006 RNE: 31529

LA ECOGRAFÍA ES UN EXAMEN DE AYUDA AL DIAGNÓSTICO. Las conclusiones o recomendaciones contenidas en el presente informe se basan en la interpretación de las imágenes producto del estudio realizado. En este sentido, el diagnóstico final y el tratamiento lo efectuará el médico tratante en base al cuadro clínico, la evaluación física realizada y los resultados de los estudios auxiliares.