

## SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

---

APELLIDOS Y NOMBRES : YOSIDA RENDON RAUL  
DNI : 06665777  
FECHA : 17/06/2022

---

### ESTUDIO: ECOGRAFIA DE PROSTATA

#### INDICACIÓN:

No aporta.

#### TÉCNICA:

Se realiza estudio con equipo sonoscape modelo ssi-8000, abordaje transabdominal, utilizando transductor convexo (frecuencia: 3.5 mhz).

#### HALLAZGOS:

Vejiga adecuadamente replecionada, de paredes lisas, sin contenido ecogénico en su interior.

Volumen premiccional: 419cc

Volumen postmiccional: 31cc

% residual: 7%

Próstata de 31x40x31 mm (AP x T x L). Volumen aproximado: 21cc

Aumentada de volumen, morfología conservada, de contornos lisos y parénquima heterogéneo. No se visualizan lesiones focales identificables por este método de imagen.

#### CONCLUSIONES:

##### 1. HIPERTROFIA PROSTÁTICA GRADO I

---

**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	: YOSIDA RENDON RAUL
DNI	: 06665777
FECHA	: 17/06/2022

---

### ESTUDIO: ECOGRAFIA RENAL

#### INDICACIÓN:

No aporta

#### TÉCNICA:

Se realiza estudio con equipo sonoscape modelo ssi-8000, abordaje transabdominal, utilizando transductor convexo (frecuencia: 3.5 mhz).

#### HALLAZGOS:

Riñón Derecho: de tamaño y morfología normal, de contornos lisos y parénquima homogéneo. Adecuada diferenciación córtico medular. No se observan imágenes sugestivas de litiasis ni signos de uropatía obstructiva.

Medidas (L x AP): 100x54 mm                      Parénquima:18 mm

Riñón Izquierdo: de tamaño y morfología normal, de contornos lisos y parénquima homogéneo. Adecuada diferenciación córtico medular. A nivel de polo superior se visualiza una imagen nodular cortical, isoecogénica con el parénquima renal, de márgenes circunscritos, de 36 x 28 mm. Así mismo, se visualiza imagen sugestiva de litiasis localizada en el sistema calicial superior de 6.5 mm. No se observan signos de uropatía obstructiva.

Medidas (L x AP): 106x50 mm                      Parénquima:18 mm.

#### CONCLUSIONES:

1. LITIASIS RENAL IZQUIERDA
2. NÓDULO SÓLIDO EN RIÑÓN IZQUIERDO DE EAD, A CONSIDERAR VARIANTE DE LA NORMALIDAD (HIPERTROFIA DE COLUMNA DE BERTIN) SIN PODER DESCARTAR OTRAS POSIBILIDADES. SE RECOMIENDA CORRELACIÓN CLÍNICA Y VALORAR COMPLETAR ESTUDIO CON URO TEM CON CIV.

---

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.