

+

CONGRESO CÁNCER EN LA MUJER

ECUADOR

20 de Noviembre 2020

REPORTE



Lacort Medical



WWW.CONGRESOECUADORLACORT.COM

Módulo en Cáncer de Pulmón

Predisposición genética al cáncer

- Cáncer familiar de pulmón → mutación germinal de EGFR (T190M) (Zhou et al. Nat Gen 2015; 37:1215)
- Otros síndromes genéticos de predisposición al cáncer (TP53, BRCA, PALB2, MLH1...)

Cancers with inherited mutations

Cancer type	Percentage of cancers with inherited mutations
STOMACH	12%
ESOPHAGUS	10%
BLADDER	8%
PROSTATE	7%
LUNG 1	6%
LUNG 2	5%
BREAST	4%
COLONRECTAL	3%
OVARY 1	2%
OVARY 2	1%
BLADDER	1%
ALL	1%

DRA. GABRIELA JARAMILLO

CÁNCER DE PULMÓN EN LA MUJER: EPIDEMIOLOGÍA, INFLUENCIA HORMONAL Y CARACTERIZACIÓN DE MOLECULARES

DRA. GABRIELA JARAMILLO

Cáncer de pulmón en la mujer: epidemiología, influencia hormonal y características moleculares

Aspectos técnicos de la SBRT

Indicación	Adaptación de imagen	Planificación	Tratamiento
• Reducir la probabilidad de recurrencia de procesamiento	• Utilizando para realizar estudio CT del paciente	• Definición de segmentos	• Verificación del procesamiento mediante imágenes en cada tratamiento
• Ayuda a la comprensión del paciente, mejorando la comprensión de este en el equipo de trabajo	• Identificar movimiento tumoral debido a la respiración	• Identificación de los criterios de tratamiento en el paciente	• Manejo de la recurrencia en caso de un secuestro
	• Decisión de manejo empírico en caso de un secuestro	• Información utilizada para decidir la mejor estrategia de tratamiento	

DRA. MYRIAM ARGUELLO

RADIOTERAPIA ESTEREOTÁXICA ABLATIVA EN CÁNCER DE PULMÓN

DRA. MIRIAM ARGUELLO

Radioterapia estereotáctica ablativa en cáncer de pulmón

CÁNCER DE PULMÓN EN LA MUJER

DR. MIGUEL JERVES ANDRADE
ESPECIALIDAD EN ONCOLOGÍA MÉDICA
ESPECIALIDAD EN DOCENCIA UNIVERSITARIA

DR. MIGUEL JERVES

CÁNCER DE PULMÓN EN LA MUJER

DR. MIGUEL JERVES

Terapia blanco EGFR ALK

Módulo en Cáncer de Mama

DR. RENÉ MUÑOZ

CÁNCER DE MAMA TEMPRANO
HER-2 POSITIVO

DR. RENÉ MUÑOZ

Cáncer de Mama Temprano HER2-positivo

RIESGOS

- Dolor, molestias, ansiedad
- Exposición a radiaciones (1-2 mGy por exposición)
- Falsos positivos 10% anual
- Falsos negativos
- Costos
- Sobrediagnóstico

BENEFICIOS

- Reducción de mortalidad (20-30%)
- Reducción de morbilidad por detección precoz
 - T. conservador (56 vs 32%)
 - Uso QT (28 vs 56%)
 - Menor tasa D. axilar

DRA. VALERIA MATA

IMPORTANCIA DEL DIAGNÓSTICO OPORTUNO DEL CÁNCER DE MAMA

DRA. VALERIA MATA

Importancia del diagnóstico oportuno de la mama

DR. VÍCTOR HUGO ESPÍN

PERFIL GENÉTICO: CONSIDERACIONES CLÍNICAS DE UTILIDAD EN CÁNCER DE MAMA

DR. VÍCTOR HUGO ESPÍN

Perfil genético: Consideraciones Clínicas De Utilidad en Cáncer de Mama

DR. LUIS PACHECO

CÁNCER DE MAMA - ESTADIAJE AXILAR

DR. LUIS PACHECO

Manejo actual de la axila en cáncer de mama

DR. ARMANDO SERRANO

RECONSTRUCCIÓN MAMARIA

DR. ARMANDO SERRANO

Reconstrucción Mamaria

DRA. VERÓNICA ANDINO

CÁNCER DE MAMA Y EMBARAZO

DRA. VERÓNICA ANDINO

Cáncer de mama y embarazo

Módulo en Cáncer de Mama

CARCINOMA OCULTO

Halsted lo describió hace 100 años (Ann Surg 1907;46:1-19) y sigue siendo un problema (afortunadamente poco común), pues es una **enfermedad metastásica** en la cual los controles locales y a distancia son de **muy difícil evaluación**.

DRA. CECILIA BALLADARES

CARCINOMA OCULTO DE MAMA

DRA. CECILIA BALLADARES

Cáncer de mama oculto

ENTRE NOSALTRES
3a JORNADA PARTICIPATIVA

QUALITAT DE VIDA I CÀNCER DE MAMA

DR. MIGUEL CEDEÑO

CALIDAD DE VIDA COMO OBJETIVO EN EL TRATAMIENTO DE CÁNCER DE MAMA AVANZADO RH+ / HER2-

DR. MIGUEL CEDEÑO

Manejo de Cáncer de mama Metastásico HER2 negativo

Olaparib for Metastatic Breast Cancer in Patients with a Germline BRCA

CONCLUSIONES

- En pacientes con cáncer de mama metastásico HER2 negativo y un BRCA con mutación de línea germinal, la monoterapia con olaparib proporcionó un beneficio significativo sobre la terapia estándar.
- La mediana de supervivencia libre de progresión fue 2,8 meses más larga y el riesgo de progresión de la enfermedad o la muerte fue 42% menor con olaparib en monoterapia que con terapia estándar.

DRA. MARÍA ISABEL LEÓN

ACTUALIDAD EN CÁNCER DE MAMA TRIPLE NEGATIVO

DRA. MARÍA ISABEL LEÓN

Actualidad en Cáncer de mama Triple negativo

Histologic and molecular heterogeneity of TNBC

Metaplastic

Adenoid cystic

Lehmann, Bauer, Chen, et al., J Clin Invest doi:10.1172/JCI65014

DR. AURELIO CASTRELLÓN

TRATAMIENTO PRE-OPERATORIO EN CÁNCER DE MAMA TRIPLE NEGATIVO

DR. AURELIO CASTRELLÓN

Tratamiento pre-operatorio para cáncer de seno triple negativo

DR. WILLIAM ANDRADE

RADIOTERAPIA EN CÁNCER DE MAMA

DR. WILLIAM ANDRADE

Novedades en Radioterapia en cáncer de mama

Módulo en Cáncer Gastrointestinal

DR. MIGUEL RUEDA
CIRUGÍA MÍNIMAMENTE INVASIVA DE COLON Y RECTO
EVOLUCIÓN Y AVANCES

DR. MIGUEL RUEDA
Cirugía Laparoscòpica en Cáncer de Colon

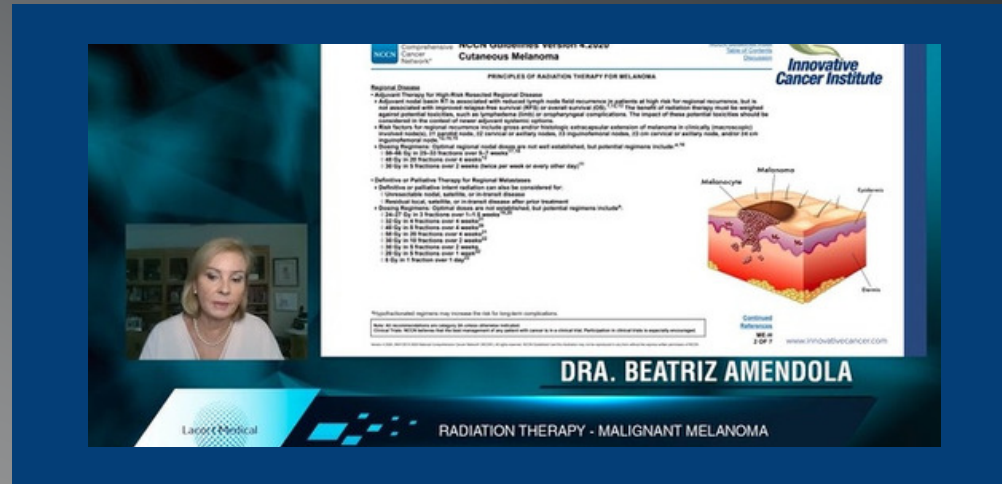
DR. SEBASTIÁN SOLÉ
TRATAMIENTO NEOADYUVANTE TOTAL EN CÁNCER DE RECTO

DR. SEBASTIÁN SOLÉ
TNT en Cáncer de Recto

DR. MILTON IXQUIAC
GESTIÓN DE PROCESOS CLÍNICOS Y FLUJO DE TRABAJO
CON HERRAMIENTAS ARIA

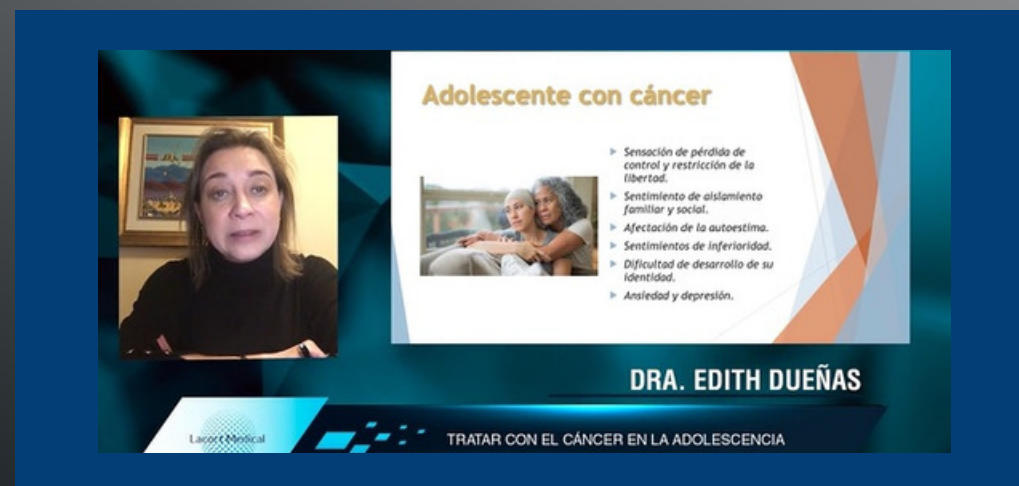
FIS. MILTON IXQUIAC
Gestión de procesos clínicos y flujo de trabajo con herramientas de ARIA

Módulo en Melanoma

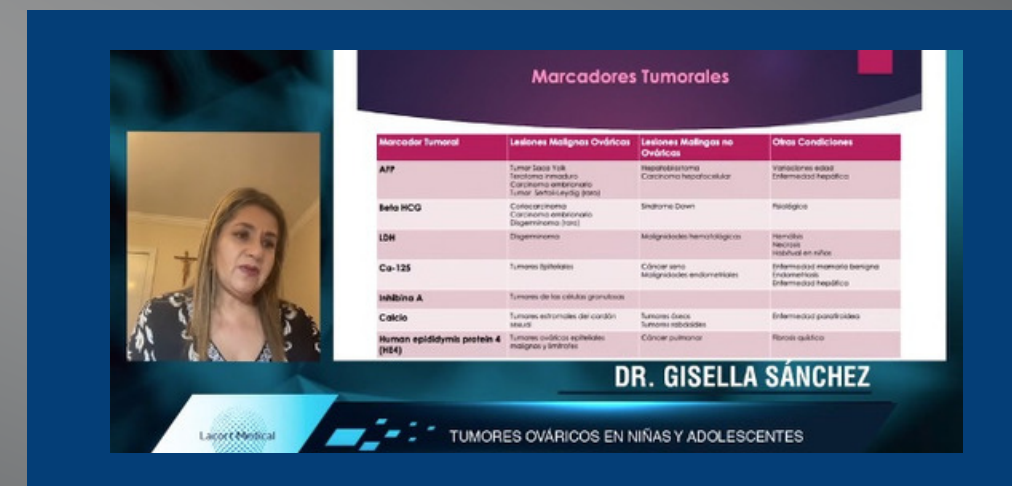


DRA. BEATRIZ AMENDOLA
Indicaciones de radioterapia en Melanoma

Módulo en Cáncer y Adolescencia

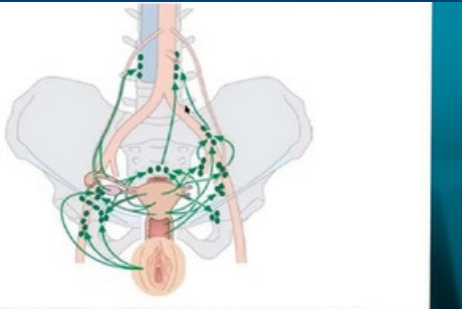



DRA. EDITH DUEÑAS
Cáncer y adolescencia



DRA. GISELA SÁNCHEZ
Tumores en ovarios en adolescentes.
Generalidades y actualización.

Módulo en Cáncer Ginecológico

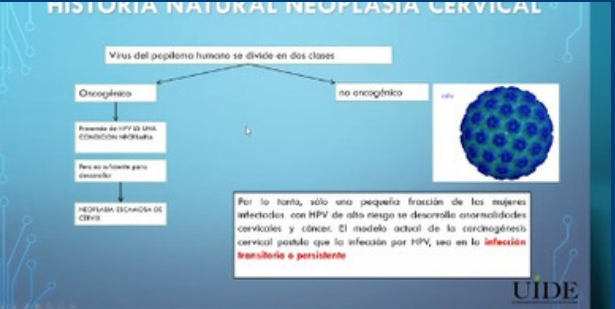



DR. JIMMY CASARES

MANEJO QUIRURGICO DEL CÁNCER DE OVARIO

DR. JIMMY CASARES

Manejo quirúrgico del cancer de ovario





DR. DANILO SALAZAR

CÁNCER CERVICAL Y SU MANEJO

DR. DANILO SALAZAR

Cáncer de cérvix. Manejo y tratamiento



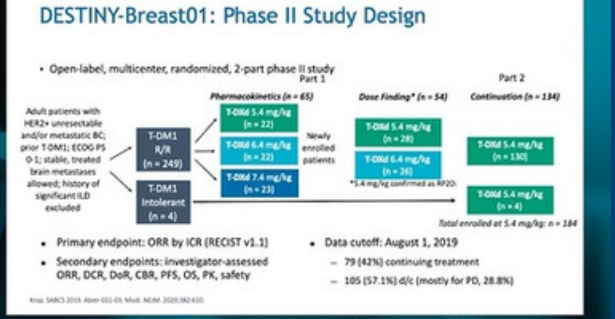

DR. EDGAR RIVERA

DETECCIÓN OPORTUNA DE LAS LESIONES PRECURSORAS DEL CÁNCER CERVICAL UTERINO

DR. EDGAR RIVERA

Diagnóstico oportuno de Cáncer de Cérvix

Módulo en Inmoterapia



DR. GUILLERMO PAULSON

INMUNOTERAPIA EN CÁNCER DE MAMA TRIPLE NEGATIVO

DR. GUILLERMO PAULSON

Combinación de Inmoterapias

SIMPOSIOS

Germline	Somatic
Inherited*	Acquired
Present in all cells	Present in only some cells
Present from conception	Occur after conception
Heritable	Not heritable
	Increased risk of somatic variants Exposure to Carcinogenic substances (cigarette, UV) Age Germline variant causing genomic instability

DR. JEFF ROSS

Lacort Medical FOUNDATION MEDICINE, USA
UTILIDAD CLÍNICA DE FOUNDATION MEDICINE

SIMPOSIO ROCHE

DR. JEFF ROSS

Foundation Medicine, USA

SIMPOSIO

Cáncer, genes y perfilamiento genómico integral. Utilidad clínica de Foundation Medicine.

Evolución de la Radioterapia

FIS. ALEJANDRO CUADRA

Lacort Medical APLICACIÓN DE MACHINE LEARNING PARA ESTANDARIZACIÓN DE PRÁCTICAS Y MEJORÍA DE LA CALIDAD DE LOS TRATAMIENTOS

SIMPOSIO VARIAN

FIS. ALEJANDRO CUADRA

Foundation Medicine, USA

SIMPOSIO

Aplicación de Machine Learning para estandarización de prácticas y mejoría de la calidad de los tratamientos

Trial	Treatments	Patient Population (Planned N)	HR PFS
PALOMA-2 (NCT01740427)	Palbociclib + LET vs LET + PBO	PMN with ER+, HER2- ABC, no prior systemic therapy for ABC (N = 650)	0.58
PALOMA-3 (NCT01942155)	Palbociclib + FUL vs FUL + PBO	Women (any menopausal status) with ER+, HER2- ABC after progression on endocrine therapy (N = 417)	0.46
MONALEISA-2 (NCT01958621)	Ribociclib + LET vs PBO + LET	PMN with HR+, HER2- ABC, no prior therapy for advanced disease (N = 450)	0.56
MONALEISA-7 (NCT02278120)	Ribociclib + NSA/TAM + GOS vs PBO + NSA/TAM + GOS	Pre-menopausal women with HR+, HER2- ABC, no prior therapy for advanced disease (N = 640)	0.553
MONALEISA-3 (NCT02278120)	Ribociclib + FUL vs PBO + FUL	PMN with HR+, HER2- ABC, no more than 1 line of endocrine therapy for advanced disease (N = 726)	0.590
MONARCH-2 (NCT01877581)	Abemaciclib + FUL vs PBO + FUL	PMN with HR+, HER2- ABC, no more than 1 line of endocrine therapy for advanced disease (N = 550)	0.536
MONARCH-3 (NCT02446211)	Abemaciclib + NSA in PBO + NSA	PMN with HR+, HER2- ABC, no prior therapy for advanced disease (N = 450)	0.54

DR. CRISTIAN VILLANUEVA

Lacort Medical CENTRE CANCEROLOGIE GRAND MONTPELLIER - FRANCIA
Manejo Actual del Cáncer de Mama Luminal (HR+/HER2-) en estadio Avanzado:

SIMPOSIO NOVARTIS

DR. CHRISTIAN VILLANUEVA

Foundation Medicine, USA

SIMPOSIO

Manejo Actual del Cáncer de Mama Luminal (HR+/HER2-) en estadio Avanzado: Incrementando la Sobrevida Global

ANALÍTICA & MÉTRICA

HASTA EL 27 NOVEMBER 2020

1,029

INSCRITOS

2,816

VISITAS A LA WEB

964

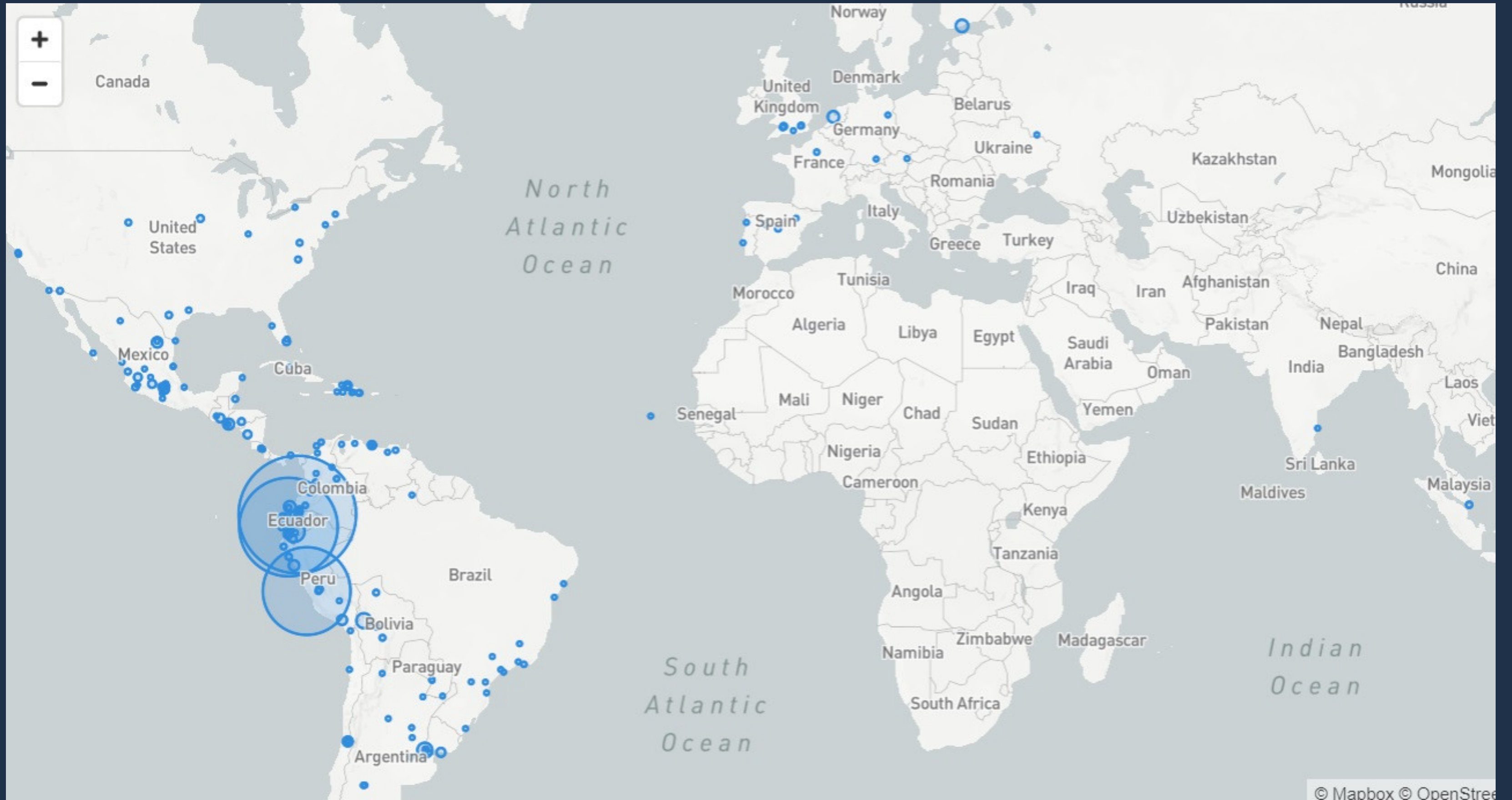
SESIONES
COMPLETADAS

63%

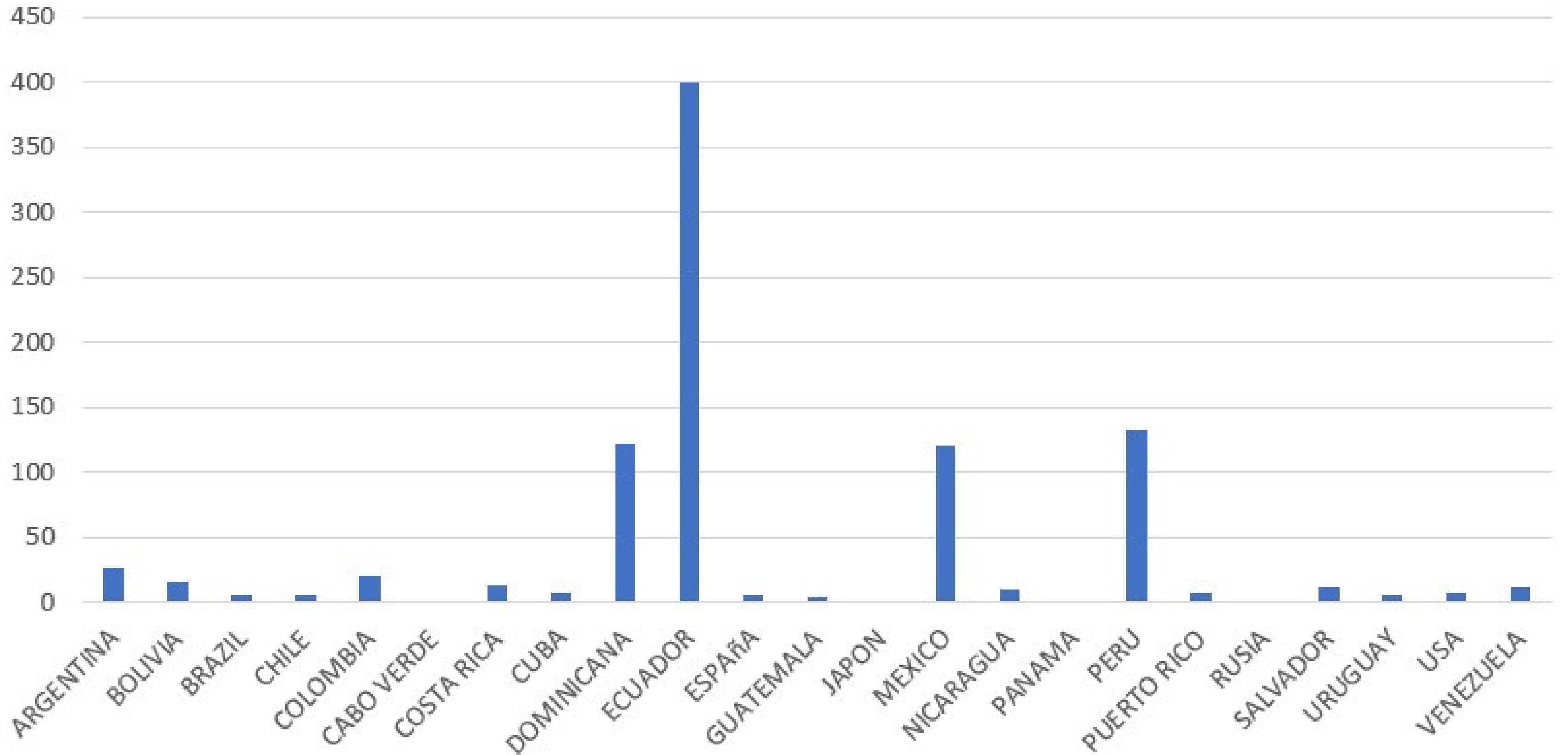
AVERAGE DE
PERMANENCIA EN
LA WEB

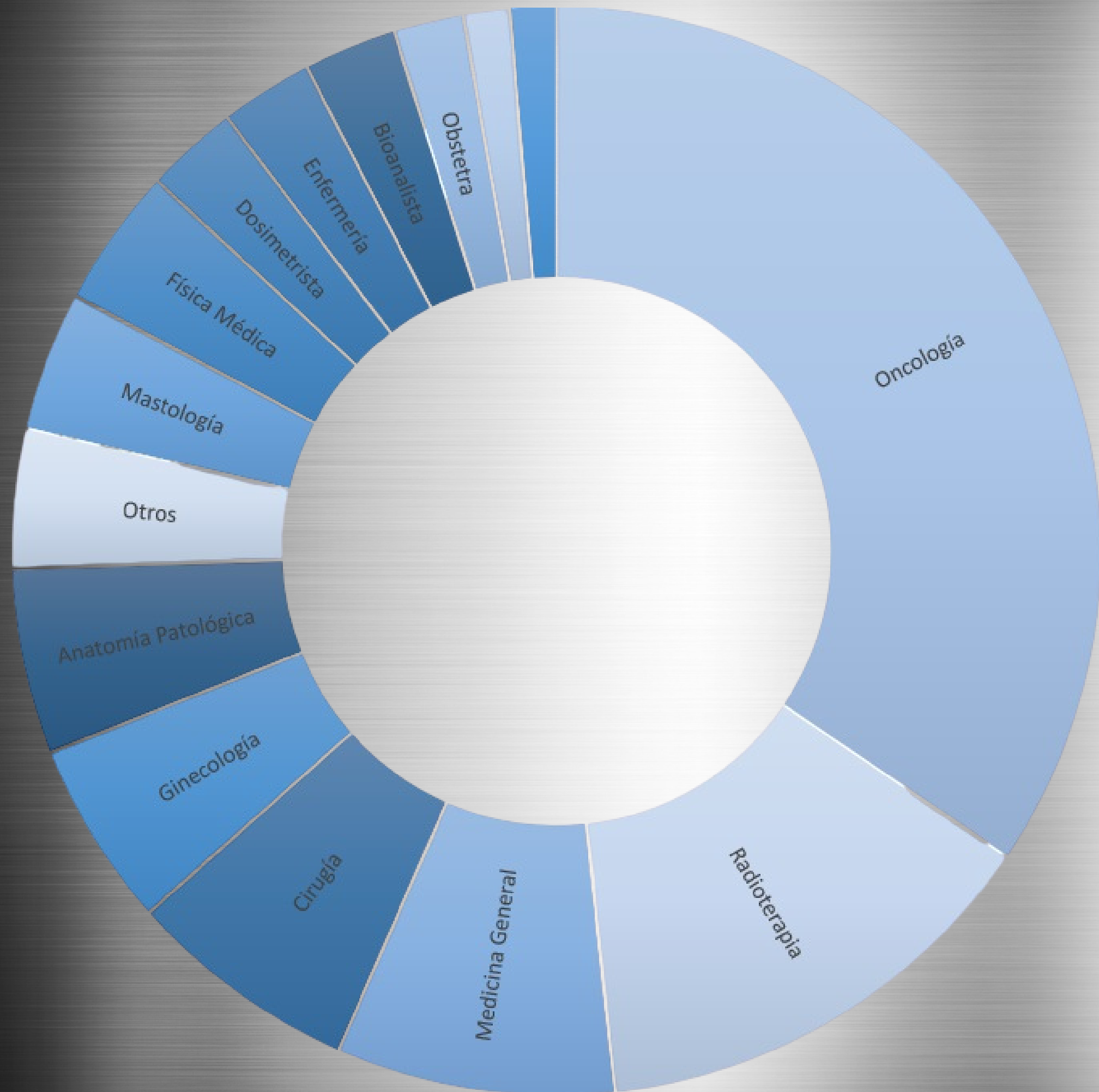
► WWW.CONGRESOECUADORLACORT.COM

MÉTRICA POR PAÍS



PAISES PARTICIPANTES

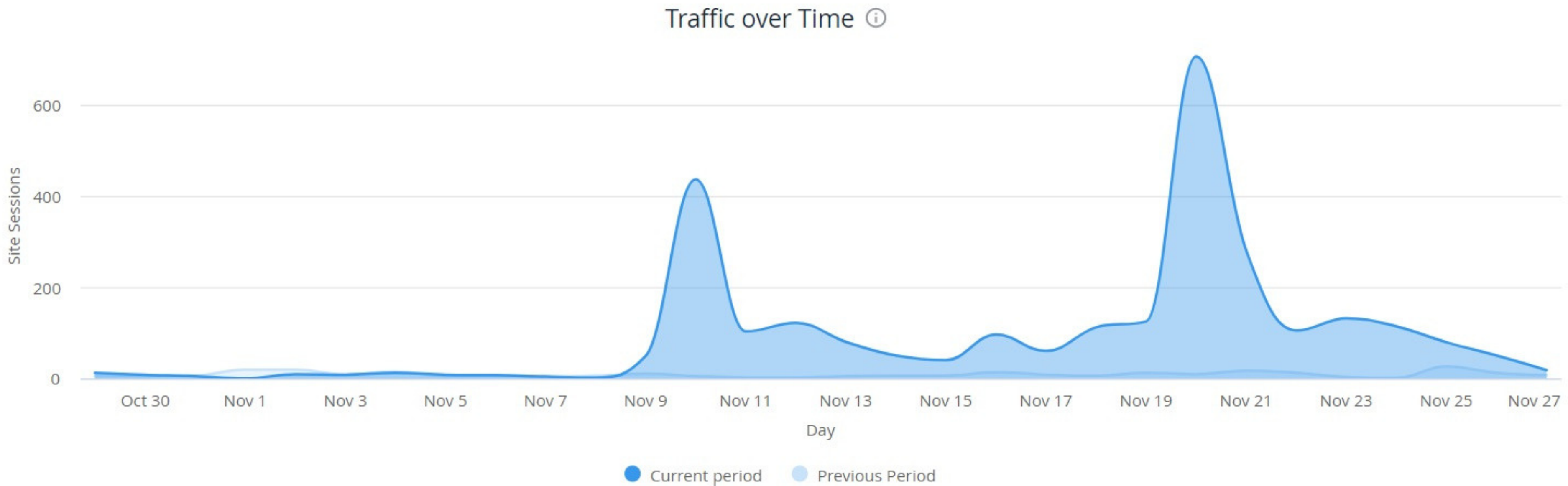




- Anatomía Patológica
- Bioanalista
- Cirugía
- Enfermería
- Dosimetría
- Física Médica
- Ginecología
- Imagenología
- Mastología
- Medicina General
- Obstetra
- Oncología
- Psicología
- Radioterapia
- Otros

ANALÍTICA POR ESPECIALIDAD

TRÁFICO POR TIEMPO



TOP REFERRING SITES VISITOR RETENTION

