

INFORME ANÁLISIS ESTADÍSTICO PORTAL GEOGRÁFICO PERIODO 1 DE ENERO A 31 DE ENERO DE 2016

Para la realización de este informe estadístico se utilizó la herramienta Google Analytics, también es importante al hacer la lectura tener en cuenta las siguientes definiciones:

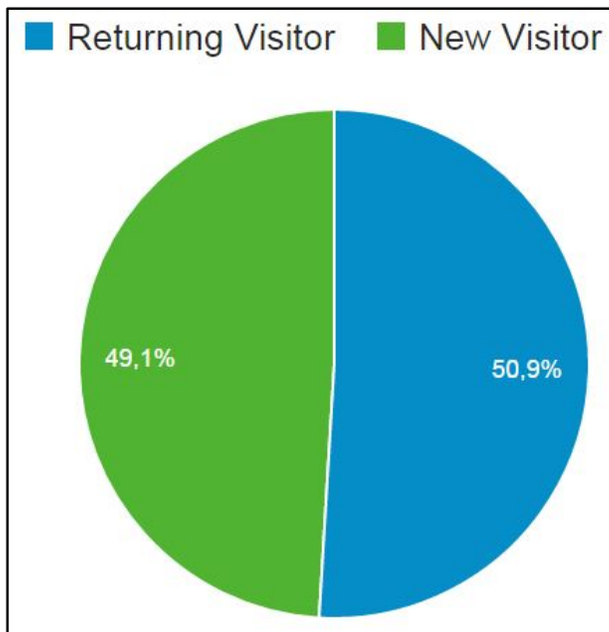
Sesión: Es el número total de sesiones que se han realizado en el periodo. Una sesión es el periodo durante el cual un usuario interactúa con su sitio web, aplicación, etc. Todos los datos de uso (visitas a una pantalla, eventos, comercio electrónico, etc.) están asociados a una sesión.

Porcentaje de Rebote: Es el porcentaje de visitas a una sola página, es decir, visitas en las que el usuario ha abandonado su sitio en la página de entrada sin interactuar con ella.

Nuevos Usuarios: Es el número de usuarios nuevos durante el periodo seleccionado.

Número total de páginas vistas: las visitas repetidas a una misma página también se contabilizan

1. SESIONES:



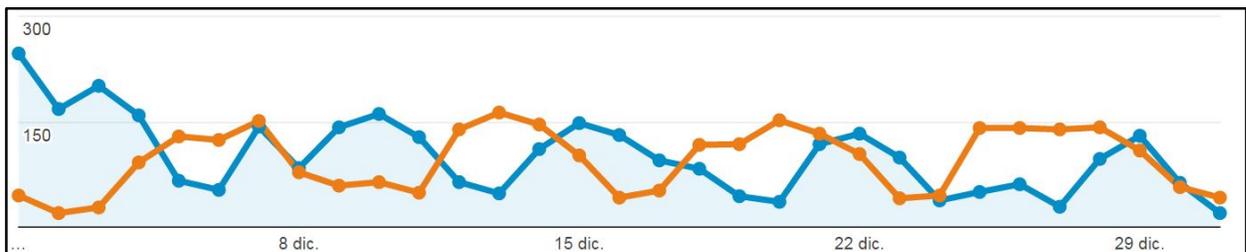
Para el mes de noviembre el geoportal ha recibido 2964 sesiones que corresponden a 1843 usuarios, el 50.9% de estas sesiones corresponde a los visitantes recurrentes, estos son 939 usuarios que abren 1510 sesiones y el 49.1% a nuevos visitantes es decir 904 nuevos usuarios que abren 1454 sesiones.

En las siguientes imágenes podemos observar el

comportamiento de las sesiones por semanas y una comparación con el mes anterior.



En este mes el día de más sesiones y mayor ingreso de usuarios fue el miércoles 13 de enero con 163 sesiones que corresponden a 102 usuarios y al 5.49% de las sesiones en el mes, el día menos visitado fue el sábado 2 de enero con 20 sesiones que corresponden a 13 usuarios.



En la imagen anterior podemos observar el comportamiento comparativo del mes de diciembre (color azul) con respecto del mes de enero (color naranja), la variación no es significativa pero podemos observar un descenso significativo en las visitas en razón a las vacaciones de esta temporada.

2. PROMEDIOS DE TIEMPOS Y DE USUARIOS:



El resumen general de la audiencia para el mes de enero es: 2964 sesiones, 1843 usuarios, con un número de 6543 páginas vistas, de estas el promedio es de 2.21 páginas y una duración de 3 minutos y 33 segundos por sesión.

Para que se pueda hacer una comparación con el mes inmediatamente anterior proporcionamos nuevamente la información: 3130 sesiones, 2022 usuarios, con un número de 6156 páginas vistas, de estas el promedio es de 1.97 páginas y una duración de 2 minutos y 50 segundos por sesión.

3. PAISES Y CIUDADES CONSULTANTES:

País	Ciudad
1.  Colombia	1. Bogota
2.  United States	2. Medellin
3. (not set)	3. Bucaramanga
4.  Spain	4. Cali
5.  Peru	5. (not set)
6.  Brazil	6. Manizales
7.  Japan	7. Barranquilla
8.  Russia	8. Ibague
9.  China	9. Sogamoso
10.  Canada	10. Cucuta

Este mes recibimos visitantes de Estados Unidos, España, Perú, Brasil, Japón, Rusia, China y Canadá a diferencia de diciembre encontramos usuarios que nos visitan nuevamente de Perú y Canadá y nos dejan en este escalafón Chile y Holanda.

En cuanto a ciudades nos visitan usuarios de Bogotá, Medellín, Bucaramanga, Cali, Manizales, Barranquilla, Ibagué, Sogamoso, Cúcuta, en general estas son las ciudades que nos consultan en forma recurrente.

4. APLICACIONES MAS CONSULTADAS:

APLICACIONES MÁS CONSULTADAS EN EL PORTAL GEOGRÁFICO
Estado de la Cartografía Geológica de Colombia
Mapa Geológico de Colombia 2015
Atlas Geológico de Colombia 2015
Mapa de Amenaza Sísmica Nacional 2010 escala 1:500.000
Atlas Geológico de Colombia 2007, Escala 1:500.000
Mapa de Amenaza Sísmica Nacional 2011, Escala 1:500.000
Mapa de Amenaza por Movimientos en Masa, Escala 1:500.000
Mapa de Amenaza Volcánica
Metadato Geográfico
Inventario de Muestras Litoteca

Este mes como podemos observar en la anterior imagen las 10 aplicaciones más visitadas son: el Estado de la Cartografía Geológica, el Mapa Geológico de Colombia 2015, Atlas Geológico de Colombia 2015, Mapa de Amenaza Sísmica Nacional 2010 escala 1:500.000, Atlas Geológico de Colombia 2007, Escala 1:500.000, Mapa de Amenaza Sísmica Nacional 2011, Escala 1:500.000, Mapa de Amenaza por Movimientos en Masa, Escala 1:500.000 Mapa de Amenaza Volcánica, Metadato Geográfico, Inventario de Muestras Litoteca.

A diferencia del mes de diciembre el único cambio de este listado es en el décimo puesto la aplicación que corresponde al Mapa de Inventario de Muestras Litoteca.

5. DISPOSITIVOS DE ENTRADA AL PORTAL:

Como vamos a ver en la siguiente imagen los dispositivos a través de los cuales los usuarios ingresan al geoportal son: equipo de escritorio, Celulares y Tablet, también se pueden ver el número de sesiones por cada dispositivo y su promedio de duración entre otros.

Categoría de dispositivo ?	Sesiones ? ↓	% de nuevas sesiones ?	Nuevos usuarios ?	Porcentaje de rebote ?
	2.964 % del total: 100,00 % (2.964)	49,06 % Media de la vista: 48,95 % (0,21 %)	1.454 % del total: 100,21 % (1.451)	45,11 % Media de la vista: 45,11 % (0,00 %)
1. desktop	2.850 (96,15 %)	48,39 %	1.379 (94,84 %)	44,67 %
2. mobile	87 (2,94 %)	70,11 %	61 (4,20 %)	54,02 %
3. tablet	27 (0,91 %)	51,85 %	14 (0,96 %)	62,96 %

El mayor número de ingresos es a través de computadores de escritorio con 2850 sesiones, 87 sesiones con dispositivos móviles y 27 por medio de tablets.

6. LOS NAVEGADORES MAS UTILIZADOS PARA EL INGRESO AL PORTAL:

Navegador
1. Chrome
2. Firefox
3. Internet Explorer
4. Safari
5. Opera
6. Edge
7. Android Browser
8. Maxthon
9. Opera Mini

Los browsers utilizados para consultarnos son en su orden Chrome, Firefox, Internet Explorer, Safari, Opera, Edge, Android, Maxthon, y Opera Mini.

Para mayor información acerca del geoportal y sus aplicaciones comuníquese a las extensiones: 2090 o 3014.

GRUPO DE TRABAJO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOCIÉNTIFICA
DIRECCIÓN DE GESTIÓN DE INFORMACIÓN