



ISSN = 1980-993X – doi:10.4136/1980-993X

www.agro.unitau.br/ambi-agua

E-mail: ambi-agua@agro.unitau.br

Tel.: (12) 3625-4116

Séptima edición del periódico "Ambiente e Água"

Getulio Teixeira Batista

Profesor del Programa de Post-Graduación en Ciencias Ambientales de la Universidad de Taubaté
Estrada Municipal Dr. José Luiz Cembranelli, 5.000; Bairro Itaim; 12.081-010 - Taubaté, SP
E-mail: ambi-agua@agro.unitau.br

La publicación de la séptima edición de "Revista Ambiente e Água - Un Periódico Interdisciplinario de Ciencia Aplicada (Ambi-Água)" demuestra la visibilidad internacional que el periódico está alcanzando. Un número inaudito de sumisiones fue recibido para esta edición y, como una consecuencia, el número de artículos publicados hay aumentado 50% cuando comparado a los dos primeros volúmenes. Un cambio de seis artículos para nueve artículos publicados en este volumen. De los nueve artículos publicados en esta edición, 5 son en inglés, entre ellos dos son del extranjero (Nigeria y Argentina), además varios co-autores de otros artículos son de los Estados Unidos.

La participación de universidades o instituciones públicas (municipal, estadual y federal) en la autoría de artículos fue también significativa. Sin embargo, en esta edición 18 autores son de esas instituciones, sin consideración a los autores del extranjero.

Hube también una expansión en la temática de los artículos dentro del alcance interdisciplinario del periódico Ambi-Água. Un ejemplo de esto es un artículo en Ingeniería relacionado al satisfacción termal en áreas urbanas; varias sumisiones en química ambiental con dos artículos (química orgánica e inorgánica); un artículo en salud pública (resistencia antimicrobiana en ecosistema acuático); otro en cartografía de la sensibilidad al óleo en islas costeras; la contaminación química en pescado debido al uso impropio de la tierra en Amazonía; y dos artículos en modelaje de cuencas hidrológicas.

Impulsado por el protocolo OAI-PMH (Batista, 2007) que refuerza la visibilidad del periódico mas la participación del periódico en varios sistemas internacionales de indización y la disponibilidad en línea con política de acceso abierto y libre, el periódico Ambi-Água está siendo frecuentemente consultado, como mostrado en la Figura 1. En sólo dos meses (15 de junio al 15 de agosto de 2008) se observaron 4.556 consultas, con un promedio de 500 consultas por semana, aproximadamente (Figura 1).

Esas consultas vinieron de 616 ciudades (Figura 2), de 79 países, de cinco continentes, en ese período.

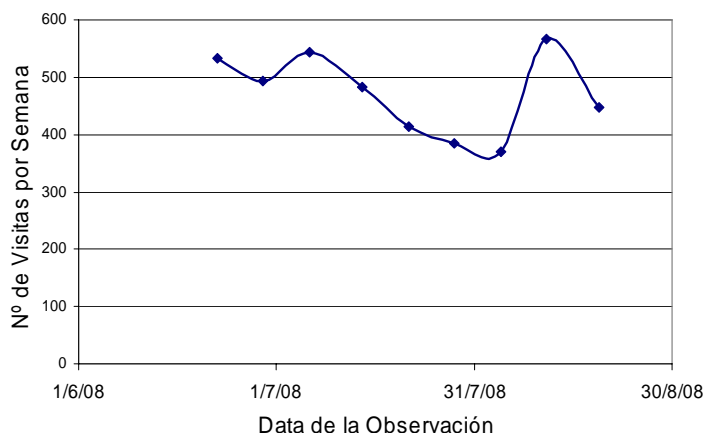


Figura 1. Número de consultas semanales al periódico en un período de dos meses (15 de junio al 15 de agosto de 2008).



Figura 2. Distribución espacial de 616 ciudades de dónde las consultas más frecuentes a Ambi-Água originaron en un período de dos meses (15 de junio al 15 de agosto de 2008).

Las ciudades de dónde vinieran las consultas más frecuente (10 o más) son identificadas en la Tabla 1.

Tabla 1. Ciudades de dónde las consultas más frecuentes vinieron (10 o más consultas – 15 de junio al 15 de agosto de 2008).

N	Ciudad	Consultas	N	Ciudad	Consultas	N	Ciudad	Consultas
1	São Paulo	537	19	Campo Grande	43	38	Pelotas	16
2	Rio de Janeiro	284	20	Santa Maria	42	39	Bogotá	15
3	Belo Horizonte	238	21	Taubaté	40	40	Santos	15
4	S. J. dos Campos	163	22	Lisboa	39	41	Joinville	14
5	Brasília	155	24	Vila Velha	38	42	La Victoria	14
6	Curitiba	149	25	Vitoria	35	43	Lorena	14
7	Porto Alegre	104	26	Natal	34	44	Ribeirão Preto	13
8	Recife	95	27	Manaus	32	45	Lavras	12
9	Goiânia	87	28	Teresina	32	46	Porto Velho	11
10	Cuiabá	81	29	Londrina	30	47	Blumenau	10
11	Salvador	79	30	Apucarana	28	48	Campos	10
12	Campinas	78	31	Maceió	25	49	Navegantes	10
13	Belém	73	32	São Caetano Sul	24	50	Nova Iguaçu	10
14	Florianópolis	71	33	Guarulhos	22	51	Santo Andre	10
15	João Pessoa	68	34	São Luis	20	52	Uberaba	10
16	Uberlândia	68	35	Corrientes	18	53	Viçosa	10
17	Fortaleza	67	36	Aracaju	17			
18	Cascavel	50	37	Osasco	17			

Obs.: En azul, ciudades del extranjero.

REFERENCIA

BATISTA, G. T. Scientific journal indexing. **Ambi-Agua**, Taubaté, v. 2, n. 2, p. 3-6, 2007.