



# ACCESO UNIFICADO A RECURSOS ELECTRÓNICOS BIBLIOTECA

 **Comunidad de Madrid**  
**Hospital Universitario**  
**12 de Octubre**

## Bienvenido al Servidor PAPI de la Biblioteca del Hospital Universitario 12 de Octubre

Los datos que usted necesita para hacer uso del **Servicio PAPI** (*Point of Access for Providers of Information*) son:

- su **DNI** con 8 dígitos numéricos y la letra, sin espacios ni guiones. Para completar los 8 dígitos deberá introducir 0 si su número fuera corto
- **la contraseña** que utilice habitualmente para entrar en la [Biblioteca Virtual del Hospital](#)
- para evitar problemas navegando durante una sesión iniciada en **PAPI**, es imprescindible que su navegador tenga activada la opción "Aceptar cookies". [En esta web explicamos cómo hacerlo](#)

Una vez que usted se haya indentificado correctamente podrá acceder a todos nuestros recursos electrónicos. Si tuviera alguna dificultad respecto al acceso a nuestras revistas, plataformas, bases de datos o servicio de obtención de documentos, no dude en ponerse en contacto con el personal de la Biblioteca responsable de este tema: [gustavobiblio@h12o.es](mailto:gustavobiblio@h12o.es) o [wmartin@h12o.es](mailto:wmartin@h12o.es). También puede llamar al interfono **8551** o al teléfono **913908551**.

DNI:

Contraseña de la Biblioteca:



GUSTAVO ROIG DOMÍNGUEZ

BV HU120



## ¿Qué nos le ofrece PAPI?

**::facilita acceso a recursos:** UNA UNICA identidad para  
TODOS los recursos electrónicos

**::seguridad:** comunicación segura entre el AS y el usuario, entre el AS  
y el PoA: https, TLS, certificados validados por entidad certificadora de RedIris, cifrado de clave  
pública

**::información de usuario:** quién, cuándo, qué?

**::información de recursos:** qué es lo + - leído?



## ¿Qué recursos protege PAPI?

**::herramienta AtoZ:** las colecciones completas de Ovid, Wiley, ScienceDirect, Proquest, BMJ, New England, Nature, Oxford Journals, Elsevier, Ebsco, Taylor, Karger ... etc.

<http://atoz.papi.h12o.es>

**::libros electrónicos y bases de datos:** Harrison Online, MD Consult, UptoDate ...

<http://harrison.papi.h12o.es>

<http://mdconsult.papi.h12o.es>

<http://uptodate.papi.h12o.es>



## ¿Y la wok?

**::federación de AS:** el servidor de autenticación de la FECYT confía en el AS de la Biblioteca

Si usted ya se ha registrado anteriormente, introduzca su cuenta de correo y su contraseña para acceder al sistema:

Cuenta de correo:  
  
Contraseña:

[¿Olvidó su contraseña?](#)

[¿Desea cambiar su contraseña?](#)

Si desea acceder a través de la federación de la FECYT, seleccione su Proveedor de Identidad:

Servidor de autenticación:  
CSIC  
CSIC  
Hospital 12 de Octubre  
Universidad de Murcia  
Universidad Pablo de Olavide  
Universidad Complutense

Está intentando acceder desde la dirección IP 193.146.176.81 que no está registrada en el sistema. Debe identificarse como usuario remoto autorizado

### Identificación

Si es la primera vez que va a acceder al sistema, introduzca el login y el password que le facilite su entidad o institución para poder proceder a su registro:

Comunidad Autónoma:  
  
Institución a la que pertenece:  
Agencia Andaluza de evaluación de la calidad y acreditación universita...  
Usuario de su institución:  
  
Password de su institución:  
  
Correo electrónico a registrar:



Presentación
Información
Productos contratados
Información de acceso
Usuario
Formación
Entidades registradas
Ayuda
Contacte con nosotros



## recursos técnicos

:: Debian GNU/Linux 4.0 (Etch)

:: Servidor Web Apache 1.3

:: Perl 5.8

:: OpenLDAP server (slapd) 2.3

:: **PAPI 1.4.1** ... la versión 1.4.1 de PAPI es de Julio de 2007. Es la última distribución soportada por Apache 1. El equipo de desarrollo trabaja en la versión 1.5, que requerirá Apache 2 y dispondrá de un nuevo interfaz de configuración

:: 100% free software



## hardware

- :: IBM System x3650
- :: 2 Xeon Quad Core
- :: 22 GB RAM

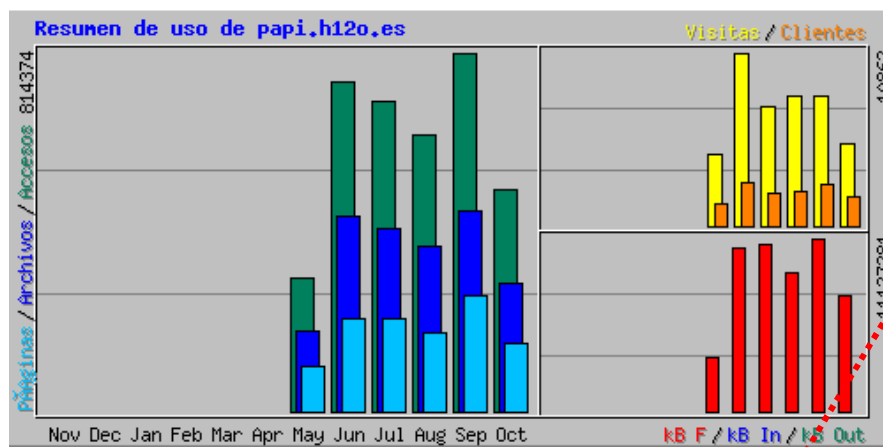
```
top - 15:13:31 up 8 days, 22:13, 2 users, load average: 0.00, 0.00, 0.00
Tasks: 111 total, 2 running, 109 sleeping, 0 stopped, 0 zombie
Cpu(s): 0.0%us, 0.0%sy, 0.0%ni,100.0%id, 0.0%wa, 0.0%hi, 0.0%si, 0.0%st
Mem: 22619240k total, 22250716k used, 368524k free, 109716k buffers
Swap: 8723172k total, 100k used, 8723072k free, 21289228k cached
```

PID	USER	PR	NI	VIRT	RES	SHR	S	%CPU	%MEM	TIME+	COMMAND
1	root	15	0	6120	692	568	S	0	0.0	0:03.11	init
2	root	RT	0	0	0	0	S	0	0.0	0:00.06	migration/0
3	root	34	19	0	0	0	S	0	0.0	0:00.00	ksoftirqd/0
4	root	RT	0	0	0	0	S	0	0.0	0:00.00	watchdog/0
5	root	RT	0	0	0	0	S	0	0.0	0:00.02	migration/1
6	root	34	19	0	0	0	S	0	0.0	0:00.00	ksoftirqd/1
7	root	RT	0	0	0	0	S	0	0.0	0:00.00	watchdog/1
8	root	RT	0	0	0	0	S	0	0.0	0:00.00	migration/2
9	root	34	19	0	0	0	S	0	0.0	0:00.00	ksoftirqd/2
10	root	RT	0	0	0	0	S	0	0.0	0:00.00	watchdog/2
11	root	RT	0	0	0	0	S	0	0.0	0:00.04	migration/3
12	root	34	19	0	0	0	S	0	0.0	0:00.00	ksoftirqd/3
13	root	RT	0	0	0	0	S	0	0.0	0:00.00	watchdog/3
14	root	RT	0	0	0	0	S	0	0.0	0:00.00	migration/4
15	root	34	19	0	0	0	S	0	0.0	0:00.00	ksoftirqd/4
16	root	RT	0	0	0	0	S	0	0.0	0:00.00	watchdog/4
17	root	RT	0	0	0	0	S	0	0.0	0:00.06	migration/5



## SERVICIO PAPI BIBLIOTECA

# algunos datos sobre acceso



10.6 GB

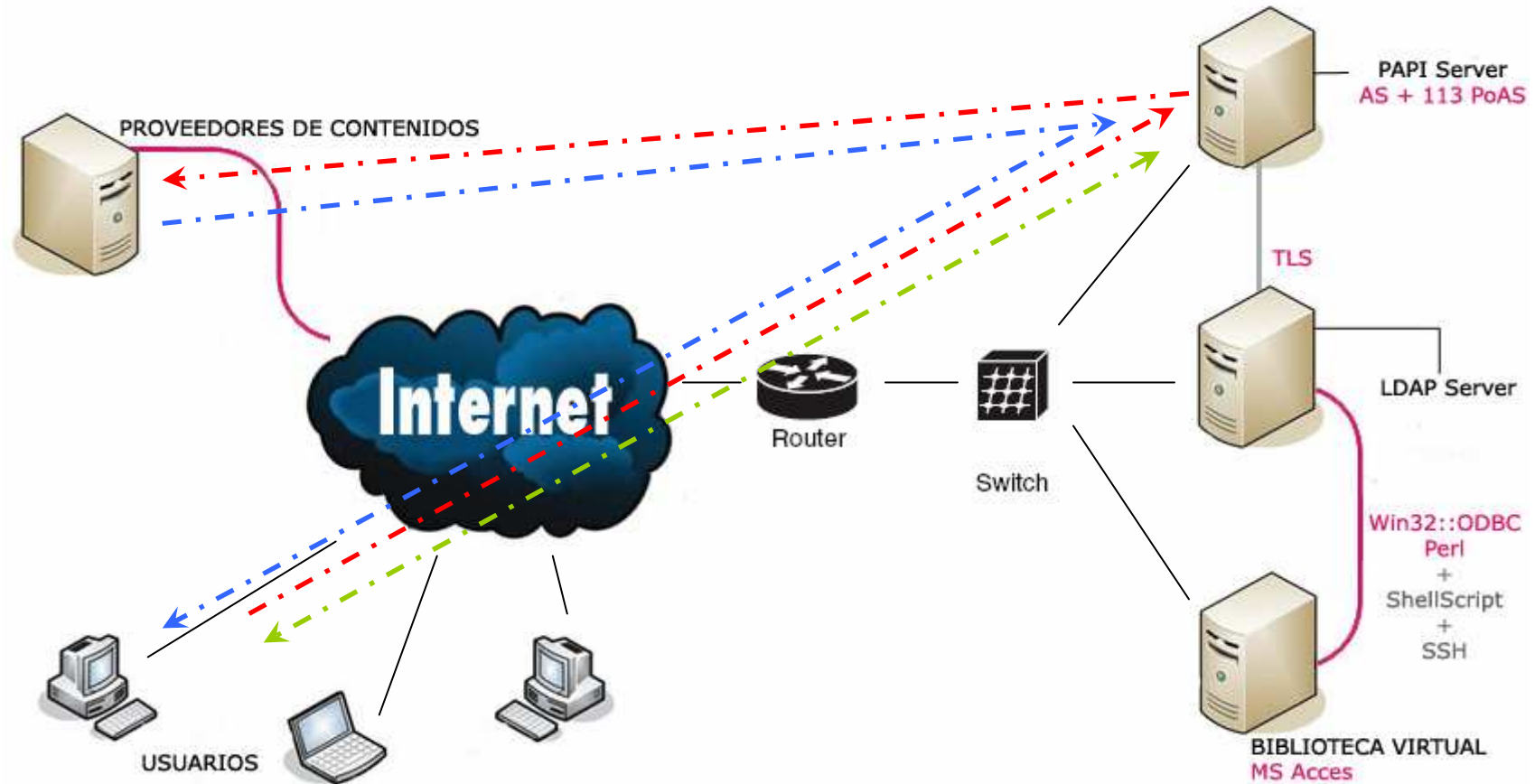
51.689 pdf/mes

1.722 pdf/día

Resumen por meses												
Mes	Media diaria				Totales mensuales							
	Accesos	Archivos	Páginas	Visitas	Clientes	kB F	kB In	kB Out	Visitas	Páginas	Archivos	Accesos
<a href="#">Oct 2008</a>	27932	16193	8469	287	1846	7386146	0	0	5172	152454	291477	502793
<a href="#">Sep 2008</a>	27145	15215	8808	<u>270</u>	2613	<u>11127281</u>	0	0	<u>8128</u>	264264	456464	814374
<a href="#">Aug 2008</a>	20209	12143	5756	262	2122	8903638	0	0	8149	178455	376455	626491
<a href="#">Jul 2008</a>	22717	13400	6760	239	2060	10757113	0	0	7431	209577	415419	704243
<a href="#">Jun 2008</a>	24989	14821	7068	362	2751	10519180	0	0	10862	212043	444635	749693
<a href="#">May 2008</a>	21707	13139	7322	318	1396	3411404	0	0	4465	102515	183950	303909
<b>Totales</b>						<b>52104762</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>44207</b>	<b>1119308</b>	<b>2168400</b>	<b>3701503</b>



# SERVICIO PAPI BIBLIOTECA



<http://uptodate.papi.h12o.es>



## SERVICIO PAPI BIBLIOTECA

# Lo más leído septiembre 2008

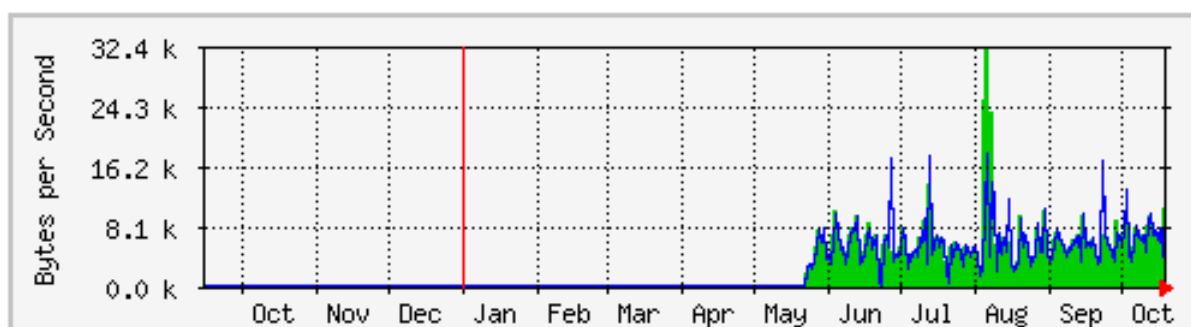
<b>109300</b>	13,42%	<a href="http://ovid.papi.h12o.es/spa/ovidweb.cgi">ovid.papi.h12o.es/spa/ovidweb.cgi</a>
<b>59815</b>	7,34%	<a href="http://uptodate.papi.h12o.es/online/content/search.do">uptodate.papi.h12o.es/online/content/search.do</a>
<b>53114</b>	6,52%	<a href="http://sciencedirect.papi.h12o.es/science">sciencedirect.papi.h12o.es/science</a>
<b>32469</b>	3,99%	<a href="http://uptodate.papi.h12o.es/online/content/topic.do">uptodate.papi.h12o.es/online/content/topic.do</a>
<b>29023</b>	3,56%	<a href="http://proquest.papi.h12o.es/pqdweb">proquest.papi.h12o.es/pqdweb</a>
<b>28202</b>	3,46%	<a href="http://elsevierinstituciones.papi.h12o.es/doymaselect/ctl_servlet">elsevierinstituciones.papi.h12o.es/doymaselect/ctl_servlet</a>
<b>19748</b>	2,42%	<a href="http://uptodate.papi.h12o.es/home/index.html">uptodate.papi.h12o.es/home/index.html</a>



## SERVICIO PAPI BIBLIOTECA

# tráfico

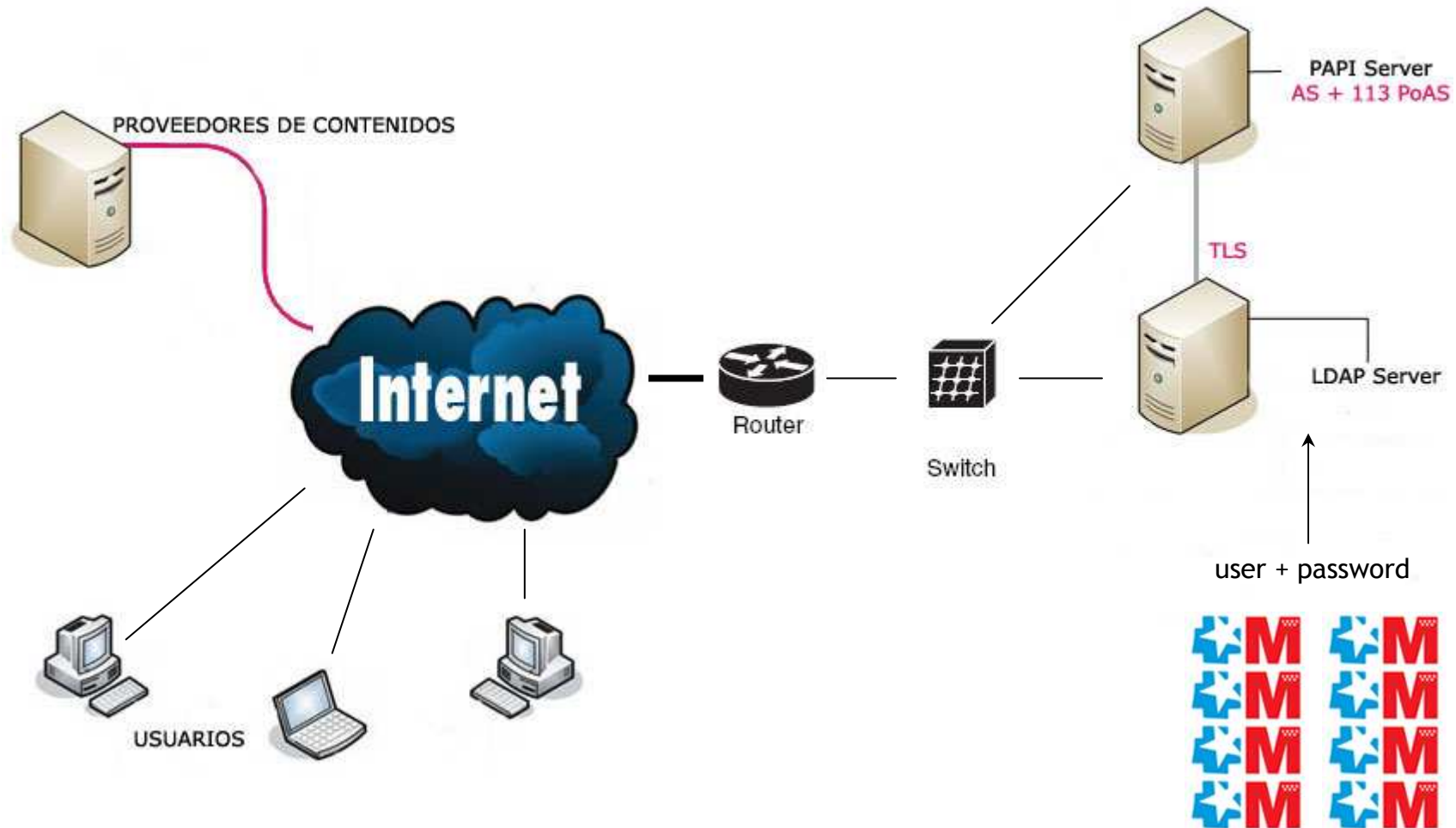
### 'Yearly' Graph (1 Day Average)



	Max	Average	Current
In	32.1 kB/s (2.6%)	5842.0 B/s (0.5%)	10.7 kB/s (0.9%)
Out	17.7 kB/s (1.4%)	5719.0 B/s (0.5%)	10.4 kB/s (0.8%)



## SERVICIO PAPI BIBLIOTECA



No son necesarios datos personales, sólo un login y una contraseña



## conclusiones

- :: responde a una necesidad real: superar el caos en el acceso a contenidos
- :: aplicación segura, robusta, estable, sin necesidad de mantenimiento
- :: son clave los recursos de hardware y el ancho de banda
- :: afectan las modificaciones por parte del proveedor de contenidos. Ese es el único “mantenimiento”
- :: combinación perfecta: PAPI + LinkOut de PubMed
- :: después de PAPI no es concebible volver a la situación anterior