

MEMORIA ANUAL DE LA BIBLIOTECA

2
0
1
2



Puestos Informáticos en la
Sala de Lectura



Sala Lectura – Planta Baja



Sala Investigadores en la
Planta Baja



Depósitos de la Biblioteca

MEMORIA ANUAL 2012

C O N T E N I D O

Introducción	3
Presupuesto	3
Horarios	4
Equipamientos e instalaciones.....	4
Gestión de la Colección. Adquisiciones	
Fondos bibliográficos	4
Revistas.....	6
Colecciones electrónicas	6
Servicios Bibliotecarios	
Préstamo	9
Préstamo Interbibliotecario	11
Información y Formación de usuarios.....	11
Difusión de la Información	12
Personal.....	14
Valoración por los Usuarios de la Biblioteca	15

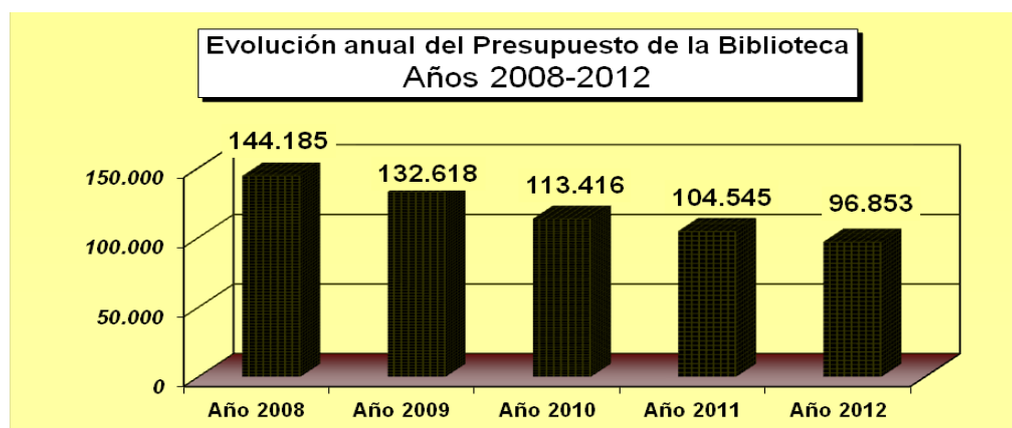
INTRODUCCIÓN

En esta Memoria se recogen **las principales actividades realizadas por la Biblioteca de Geológicas en el año 2012** y también su evolución en los últimos años, en aquellas cuestiones más relevantes de las que contamos con información estadística.

PRESUPUESTO

Debido a los recortes presupuestarios en la Universidad y en nuestra Facultad producidos en los últimos años, el **Presupuesto con el que ha contado la Biblioteca ha sufrido un paulatino retroceso**.

Para ver esa evolución en los últimos cinco años, tenemos que de la cantidad asignada en el año **2008**, con un presupuesto de **144.185 euros**, pasamos al año 2009 con una asignación de 132.618 E. **En el año 2010 contamos con 113.416 euros y para el 2011 la cantidad fue de 104.546 euros. Este último año 2012 la asignación total de la Facultad fue de 96.853 euros.**



Analizando más en detalle **los gastos en este año 2012**, podemos observar que la partida más importante del Presupuesto es la relativa a las **“suscripciones de revistas” por parte de la Facultad de Geológicas**. Aunque también se observa en los últimos años una clara tendencia a la disminución progresiva de su importe, **en este año 2012 supuso un gasto total de 82.777 E. (**)**.

En esta cantidad no están incluidas aquellas revistas que no se pagan con fondo presupuestario de Geológicas, concretamente son aquellos paquetes de revista que se adquieren sólo en formato electrónico y que están pagadas por la Biblioteca General de la UCM o por el Consorcio Madroño. Son, por ejemplo, las correspondientes al editor **“Springer”** y las revistas a texto completo existentes en la Base de Datos **“GeoScienceWorld”**. También, debemos mencionar la existencia de bastantes revistas de especialidades afines a Geológicas pagadas por otras Facultades, dentro de esa compra centralizada por parte de la UCM.

Para observar la evolución reciente del gasto en este capítulo, es necesario tener en cuenta que para el ejercicio de **2008 la asignación para revistas fue de 110.422 E**. Esto indica, claramente, que la tendencia en los últimos años ha sido a un descenso progresivo en el gasto en revistas.

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Evolución del Gasto en Revistas	104.870	108.630	110.422	98.156	86.887	87.313	82.777

Este año 2012, la distribución del presupuesto de la Biblioteca se ha repartido entre las partidas habituales. Después de la cantidad destinada a la suscripción de revistas, antes comentada, son significativas las destinadas a la **compra de manuales de uso frecuente y también de monografías especializadas**. En este capítulo es de destacar la cantidad que aportan los Departamentos para la compra de monografías y que se depositan en la Biblioteca. La cantidad destinada a este fin son 5.000 euros, a razón de 1.000 euros por Departamento.

El importe destinado a esa adquisición de monografías y manuales en 2012 fue de 9.083,85 euros, con los que se adquirieron un total de 161 ejemplares. En esta cantidad total está contemplada la compra con presupuesto de la Biblioteca, con la asignación para libros de los Departamentos y una cantidad recuperada, procedente de la retención económica para la compra de revistas “en papel” que se dieron de baja y que se destinó a la compra de libros.

Este último año, al igual que en años anteriores, se han destinado **otras partidas para la compra y reposición de material informático** por valor de 702 euros, **la instalación de una antena Wifi en la Biblioteca** que supuso 1.226 euros, y **gastos de teléfono y sellos** por un importe de 1.061 euros. Otras partidas menores fueron destinadas a **material de oficina, encuadernación**, etc.



Año	Revistas	Monografías o Libros	Informática y Antena Wifi	Teléfono y Correos	Mat. de Oficina y Otros	Total
2012	82.777 **	9.083	1.928	1.061	410	95.259

**** A la retención inicial de 82.777 E. destinada a revistas que se realizó a principios de 2012 y debido al no suministro de un lote de revistas en papel por parte de los editores, en total 7 títulos de revista de poco uso. El Rectorado y la Biblioteca de la UCM decidieron, ante la imposibilidad de devolver ese importe de 1.342 euros retenidos, destinarlo a la compra de manuales y monografías para la Biblioteca de Geológicas como compensación por ese desajuste.**

HORARIO DE APERTURA AL PÚBLICO

El horario de la Biblioteca en 2012 fue de 8'30 a 20'30 h. de lunes a viernes en período lectivo. Para otras épocas del año “no lectivas”, como períodos vacacionales, el horario de apertura se realiza sólo por las mañanas de 8'30 a 14'00 h. Este año, las dos semanas comprendidas entre el 6 y el 17 de agosto, la Biblioteca al igual que toda la Universidad permaneció cerrada.

EQUIPAMIENTO E INSTALACIONES

En el año 2012, la única inversión importante realizada en materia de equipamiento en la Biblioteca de Geológicas fue la **instalación de una “Antena Wifi” en el interior de la Biblioteca** para mejorar y amplificar la señal para la conexión desde dispositivos móviles. Para dicha inversión se destinaron 1.226 euros del Presupuesto de la Biblioteca.

En material informático se destinó **una pequeña partida para la compra de ratones para los PC de uso público**, con vistas a su reposición cuando se van **deteriorando y a la reparación de algunos componentes de equipos**: fuente alimentación, ampliación de memoria, etc.

Por último, es necesario resaltar **la compra de cinco mini-portátiles o “netbooks”** en el mes de diciembre de 2011, por valor de 1.498 euros, destinados al préstamo a nuestros usuarios. **Estos portátiles se comenzaron a utilizar en este año 2012 y han tenido un alto nivel de préstamo.**

GESTIÓN DE LA COLECCIÓN. ADQUISICIONES

• Fondos bibliográficos

La Biblioteca de Geológicas en 2012, pese a los recortes presupuestarios antes comentados, ha mantenido el nivel de inversión que se venía realizando en los últimos

años, destinado a incrementar los fondos bibliográficos más recientes y de mayor uso. A continuación se recoge lo gastado en los últimos cuatro años en monografías en soporte papel:

- En 2009, la inversión total en libros supuso una cantidad de 12.806 E.
- En 2010, se adquirieron libros o monografías por valor de 6.755 E.
- En el año 2011 se destinaron para monografías un total de 9.620 e.
- En el 2012 la cantidad destinada a libros o monografías ha supuesto una cantidad de 9.083 euros. La distribución ha sido 5.060 euros del Presupuesto de Biblioteca y 4.022 euros del presupuesto de los Departamentos para libros depositados en la Biblioteca.



Las dos gráficas que vienen a continuación reflejan las obras incorporadas a la colección en 2012 y en años anteriores en función de su procedencia, se puede observar que el número de ejemplares de libros y manuales comprados ha disminuido en los últimos años. Además, es de reseñar que en 2012 se han incorporado colecciones importantes procedentes de donativos como son: una colección de mapas "entelados" que ha donado el Departamento de Estratigrafía y una colección de diapositivas sobre temas geológicos donadas por doña Elisa Ibarrola, viuda del profesor J. M. Fúster.



La procedencia del material bibliográfico incorporado a la Biblioteca de Geológicas en 2012 ha sido: 161 ejemplares adquiridos por la Biblioteca y con la ayuda de los Departamentos para compra principalmente de manuales y monografías. El canje ha supuesto la incorporación de un total de 113 obras: mapas, material librario y materiales especiales. Por último, la cantidad más importante han sido las donaciones, con un total de 1.981 documentos. Entre estos últimos lo más importante han sido 1.259 mapas, 538 libros y monografías y 184 materiales especiales



La situación de nuestras colecciones, en cuanto a cifras globales, a 31 de diciembre de 2012 son los siguientes:

Total de documentos bibliográficos (Libros y material no librario catalogado) **73.834 ejemplares o volúmenes**. Los **registros Bibliográficos** correspondientes a Geológicas fueron a diciembre de 2012 un total de 42.681.

El total de **documentos procedentes del PDI de Geológicas existente en el servidor UCM de “E-Prints”** introducidos por la Biblioteca de Geológicas hasta el 31 de diciembre era de 1.200 documentos depositados <http://eprints.ucm.es/view/divisions/divisions.html>

- **Colección de Revistas**

En relación a los **fondos de publicaciones periódicas o revistas**, nuestra colección a **31 de diciembre de 2012 asciende a un total de 2.805 títulos de revista, están contabilizadas las revistas “en curso” y las cerradas o canceladas**, que son la inmensa mayoría. En esta cifra total no se han contemplado las revistas depositadas en la RSEHN ni las del IGEO-CSIC que si están procesadas en el Catálogo CISNE.

En total **son 327 títulos** los que están **en curso o “vivas” en la Biblioteca de Geológicas. Además hay que mencionar que la Real Sociedad Española de Historia Natural, cuyas revistas están depositadas en nuestra Biblioteca tiene 759 títulos de revista “en curso” la suma de ambas colecciones supone un total de 1.086 revistas vivas. Dicha colección es una de las más ricas existentes en la UCM**. Según su procedencia se distribuyen principalmente por donativo y canje, siendo las suscripciones o compras una cantidad menor.

En 2012 todas las suscripciones “de pago” se han realizado en formato electrónico, desde este año ya no existe la compra de títulos en “formato impreso”. Como se comentó en el capítulo de Presupuesto, se nos devolvió el importe de 1.342 euros destinado a la suscripción de 7 títulos de revista “en papel”. Dicho importe, ante la imposibilidad de mantener esas suscripciones, se destinó a la compra de los manuales más demandados en nuestra Biblioteca.

- **Colecciones electrónicas**

En relación a la adquisición de **recursos electrónicos** (revistas electrónicas, bases de datos, libros electrónicos, etc.) bastantes son adquiridos por los Servicios Centrales de la Biblioteca. **La Biblioteca de Geológicas adquiere “principalmente” aquellas revistas de proveedores como: Wiley y Elsevier, que continúan las colecciones que existían en papel en nuestra Biblioteca**. Por otra parte las colecciones de revistas de Springer, GeoScienceWorld y otros títulos de revista que no existían en nuestra Biblioteca se adquieren por parte de la UCM o a través del Consorcio Madroño.

- **Revistas-e**

Los principales proveedores de revistas electrónicas en 2012 siguen siendo los habituales: Elsevier, Springer, Willey, etc. En los últimos años se ha procedido a la paulatina sustitución de la edición en papel por la electrónica. Nuestra Biblioteca ha dado de baja los últimos títulos en papel en este año 2012, por acuerdo unánime en la Comisión de Biblioteca de la Facultad en el mes de junio.

A continuación figura una tabla con el **ranking de las principales revistas de las diferentes especialidades de Geología, ordenado por el número de descargas electrónicas en 2011**.

Para el año 2012 sólo se cuenta de momento con la información de enero a junio y no de todos los títulos de revista, por ese motivo el ranking que se tiene en cuenta es de 2011.

Ranking de Descargas de las principales revistas de GEOLOGICAS en 2011 [En 2012 (sólo ene-jul)]

Título	Editor o Proveedor	2011	2012 ene-jul
Earth And Planetary Science Letters	Elsevier	1.915	1.167
Journal of human evolution	Elsevier	1.536	866
Sedimentary Geology	Elsevier	1.515	1.123
Tectonophysics	Elsevier	1.431	973
Geology	Rev. GeoScienceWorld	983	Sin info
Journal of Sedimentary Research	Rev. GeoScienceWorld	946	Sin info
Journal of Volcanology and Geothermal Research	Elsevier	842	506
Journal of crystal growth	Elsevier	771	379
Earth-Science Reviews	Elsevier	541	435
Bulletin of the Seismological Society of America	Rev. GeoScienceWorld	461	Sin info
Sedimentology	Wiley	441	388
GSA Bulletin	Rev. GeoScienceWorld	435	Sin Info
Economic Geology	Rev. GeoScienceWorld	395	Sin Info
American Mineralogist	Rev. GeoScienceWorld	385	Sin Info
Journal of Geodynamics	Elsevier	380	364
Journal of Structural Geology	Elsevier	378	246
AAPG Bulletin	Rev. GeoScienceWorld	376	Sin Info
Applied Clay Science	Elsevier	360	379
Gondwana Research	Elsevier	351	347
PALAIOS	Rev. GeoScienceWorld	332	Sin info
Marine and Petroleum Geology	Elsevier	320	270
Applied Geochemistry	Elsevier	307	241
Review of Palaeobotany and Palynology	Elsevier	293	212
International Journal of Earth Sciences	SPRINGER	291	175
Elements	Rev. GeoScienceWorld	287	Sin info
Geological Magazine	Rev. GeoScienceWorld	286	Sin info
Journal of the Geological Society	Rev. GeoScienceWorld	282	Sin info
Marine Geology	Elsevier	274	286
Quaternary Research	Elsevier	254	170
Journal of Paleontology	Rev. GeoScienceWorld	254	Sin Info
Reviews in Mineralogy and Geochemistry	Rev. GeoScienceWorld	230	Sin Info
Contributions to Mineralogy and Petrology	SPRINGER	227	128
Lethaia	Wiley	212	98
Bulletin de la Societe Geologique de France	Rev. GeoScienceWorld	212	Sin Info
European Journal of Mineralogy	Rev. GeoScienceWorld	212	Sin Info
Mineralogical Magazine	Rev. GeoScienceWorld	192	Sin Info
Clay Minerals	Rev. GeoScienceWorld	175	Sin info
Marine Micropaleontology	Elsevier	158	81
Paleobiology	Rev. GeoScienceWorld	152	Sin Info
Environmental Management	SPRINGER	148	53
Clays and Clay Minerals	Rev. GeoScienceWorld	140	Sin Info
Geophysics	Rev. GeoScienceWorld	137	Sin Info
Earth Surface Processes and Landforms	Wiley	136	87
Palaeontology	Wiley	127	161
The Canadian Mineralogist	Rev. GeoScienceWorld	127	Sin Info
Mineralogy and Petrology	SPRINGER	117	59
Petroleum Geoscience	Rev. GeoScienceWorld	114	Sin Info
Seismological Research Letters	Rev. GeoScienceWorld	110	Sin Info
Mineralium Deposita	SPRINGER	101	69
Journal of Metamorphic Geology	Wiley	96	58
Environmental Geochemistry and Health	SPRINGER	94	9
Bulletin of Volcanology	SPRINGER	70	76

The Journal of Foraminiferal Research	Rev. GeoScienceWorld	57	Sin Info
Quarterly Journal of Engineering Geology & Hydrogeology	Rev. GeoScienceWorld	52	Sin info
The Leading Edge	Rev. GeoScienceWorld	45	Sin Info
Ground Water	Wiley	36	39
Swiss journal of geosciences	SPRINGER	35	25
Micropaleontology	Rev. GeoScienceWorld	34	Sin Info
Bulletin of Canadian Petroleum Geology	Rev. GeoScienceWorld	34	Sin Info
South African Journal of Geology	Rev. GeoScienceWorld	34	Sin Info
Lithosphere	Rev. GeoScienceWorld	31	Sin Info
Environmental & Engineering Geoscience	Rev. GeoScienceWorld	25	Sin Info
Geosphere	Rev. GeoScienceWorld	23	Sin Info
International Journal of Osteoarchaeology	Wiley	22	54
Vadose Zone Journal	Rev. GeoScienceWorld	17	Sin Info
Geological Journal	Wiley	16	54
Acta Crystallographica Section B	Wiley	14	7
Palynology	Rev. GeoScienceWorld	14	Sin Info
Earth, Moon, and Planets	SPRINGER	13	12
Journal of Environmental & Engineering Geophysics	Rev. GeoScienceWorld	12	Sin Info
Acta Crystallographica Section C	Wiley	10	6
Geotectonics	SPRINGER	8	9
Geochemistry: Exploration, Environment, Analysis	Rev. GeoScienceWorld	6	Sin Info
Rocky Mountain Geology	Rev. GeoScienceWorld	6	Sin Info
Exploration and Mining Geology	Rev. GeoScienceWorld	4	Sin Info
Acta Crystallographica Section A	Wiley	3	14
Acta Crystallographica Section D	Wiley	3	3
Environmental Geosciences	Rev. GeoScienceWorld	3	Sin Info
Land Degradation and Development	Wiley	1	46
Italian Journal of Geosciences	Rev. GeoScienceWorld	0	Sin info

- Libros-e

En el año 2010 la Biblioteca de la UCM adquirió a Elsevier un paquete de libros electrónicos al que seguimos teniendo acceso permanente. **En esa colección hay un porcentaje importante de libros sobre Geología y especialidades afines.**

Esos libros electrónicos de Elsevier corresponde a las colecciones de "Earth and Planetary Sciences" y tienen un elevado porcentaje de uso.

- Bases de Datos de Geología.

En el año 2012 hemos seguido teniendo acceso a las dos principales bases de datos de Geología existentes: **GeoRef y GeoScienceWorld (GSW)**. Ambas han sido costeadas por los Servicios Centrales de la Biblioteca, sin tener que aportar ninguna financiación nuestra Facultad.

A continuación aportamos información sobre las búsquedas, sesiones y descargas aportadas por esas bases de datos, cubre el período 2007-2011

BASES DE DATOS	2007	2008	2009	2010	2011
GeoRef					
Búsquedas	27.642	21.309	25.085	18.234	35.047
Sesiones					9.309
GeoScience World					
Descargas / artículo-texto completo	6.969	6.788	9.402	9.756	7.329

SERVICIOS BIBLIOTECARIOS

A continuación se recoge la información sobre los diferentes Servicios que ofrecemos a nuestros usuarios.

SERVICIO DE PRÉSTAMO

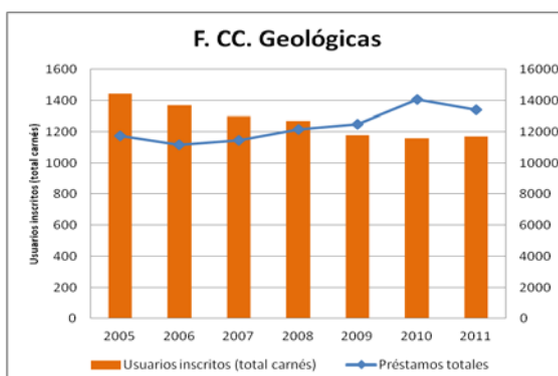
- **Préstamos realizados en la Biblioteca de Geológicas**

El número total de préstamos automatizados ha experimentado en los últimos años un crecimiento progresivo en nuestra Biblioteca. Así, hemos pasado en el año 2009 de un total de 12.480 préstamos a 2010 con 14.071 préstamos. En el año 2011 se prestaron 13.390 materiales y en 2012 el total de préstamos fueron 15.183

En esta estadística se recoge principalmente el préstamo de libros pero también se prestan: cartografía, portátiles, etc.



A continuación se presenta la relación entre el número de usuarios inscritos en nuestra Biblioteca y el número total de préstamos anuales realizados aquí. **Para el año 2011 de un total de usuarios inscritos “profesores, investigadores, alumnos” de 1.169 se realizaron un total de 13.390 préstamos lo que supone una media de 11’45 préstamos .**



En el cuadro que aparece a continuación figuran los préstamos totales de las diferentes categorías de usuarios de la Biblioteca de Geológicas: alumnos, profesores, investigadores...

Nº de préstamos automatizados por tipo de usuario. Año 2012

Año	Estudiante	Investigador	Personal no Doc. PAS	Profesor	Visitante Habitual/ Eventual	Consortio Madroño	Total
2012	11.455	2.081	188	1.393	46	20	15.183

En el año 2012, en comparación con años anteriores, **se puede observar que la tendencia es que sigue aumentando ligeramente el préstamo a alumnos**. También se refleja un mantenimiento “constante” del número total de préstamos realizados a profesores e investigadores.

A continuación **se presenta el ranking de los títulos de libros más prestados en el año 2012 de la colección de manuales y monografías de la Biblioteca de Geológicas**. En este ranking se tiene en cuenta el total de préstamos de los diferentes ejemplares de una misma obra.

LOS 30 LIBROS MÁS PRESTADOS EN EL 2012 EN GEOLÓGICAS

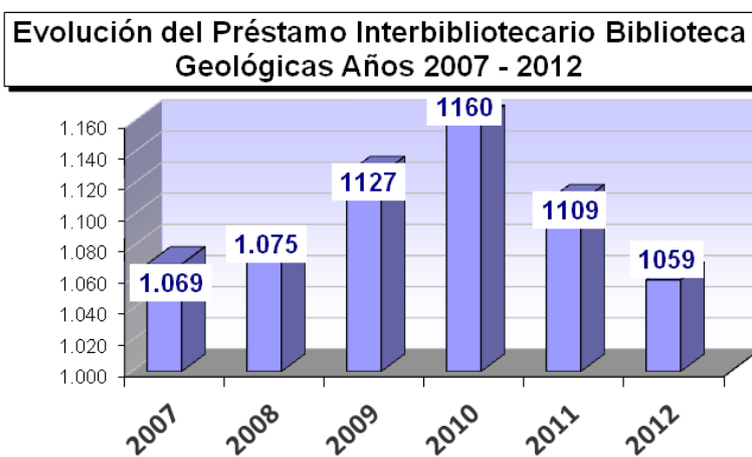
TÍTULO / AUTOR	PRÉSTAMOS 2011	PRÉSTAMOS 2012	Total Préstamos hasta 2012	N. ej. del libro
Geología de España / editor principal J.A. Vera; E. Ancochea...J. P. Calvo...R. Tejero...[et al.]	75	120	735	22
Ingeniería geológica / Luis I. González de Vallejo ...[et al.]	39	63	352	11
Geología : dinámica y evolución de la tierra / J. S. Monroe, Reed Wicander, M. Pozo Rodríguez	62	61	208	8
Atlas de petrografía : minerales formadores de rocas en lámina delgada / W.S. MacKenzie, C. Guilford	49	58	823	8
Física para la ciencia y la tecnología. Vol.1, Mecánica, oscilaciones... / Paul A. Tipler , Gene Mosca	42	54	339	7
Ciencias de la tierra : una introducción a la geología física / E. J. Tarbuck, F. K. Lutgens	71	52	393	10
Geomorfología / Mateo Gutiérrez Elorza	29	49	186	8
Yacimientos minerales : técnicas de estudio, tipos, evolución metalogénica, exploración / R. Lunar, R. Oyarzún	53	42	966	9
Sedimentología / Alfredo Arche, coordinador	45	42	850	12
Recursos minerales : tipología, prospección, evaluación... / M. Bustillo, C. López Jimeno	35	40	733	13
Del papel a la montaña : iniciación a las prácticas de cartografía geológica / E. M. Fernández, A. López Alcántara	35	39	207	6
Fundamentals of geophysics / William Lowrie	33	38	319	9
Fundamentos de hidrogeología / Pedro E. Martínez Alfaro , P. Martínez Santos , Silvino Castaño	55	38	317	9
Manual de Mineralogía : basado en la obra de J. Dana / Cornelis Klein, Cornelius S. Hurlbut	44	38	265	5
Atlas de rocas metamórficas y sus texturas / B.W.D. Yardley, W.S. Mackenzie, C. Guilford	25	37	543	8
Modelos en cristalografía / V. López-Acevedo Cornejo	33	37	536	11
Atlas of rock-forming minerals in thin section / W.S. Mackenzie and C. Guilford	7	35	419	8
Atlas de rocas sedimentarias / A. E. Adams, W. S. Mackenzie, C. Guilford	32	35	346	5
Guía de campo de los fósiles de España / Nieves López Martínez (coordinadora)	23	34	485	7
An introduction to applied and environmental geophysics / John M. Reynolds	35	34	230	9
Estadística aplicada : una visión instrumental ... / M. T. González Manteiga, Alberto Pérez de Vargas	44	34	130	6
Atlas of igneous rocks and their textures / W.S. Mackenzie, C.H. Donaldson and C. Guilford	33	33	441	8
Física para la ciencia y la tecnología. Vol. 2, Electricidad y magnetismo... / Paul A. Tipler, Gene Mosca	28	32	242	8
Estadística aplicada / Julián de la Horra Navarro	8	32	49	5
Manual de Mineralogía de Dana / Cornelius S. Hurlbut, Jr., Cornelis Klein	26	31	464	6
Geología de España : una historia de seiscientos millones de años / I. Meléndez Hevia	29	31	149	7
Geomorfología : principios, métodos y aplicaciones / J. de Pedraza Gilsanz; colab. R. M. Carrasco	17	30	685	8
Estratigrafía / Cristino J. Dabrio, Santiago Hernando	23	30	180	5
Guía de minerales y rocas / Annibale Mottana, Rodolfo Crespi, Giuseppe Liborio	13	28	511	5
Atlas de rocas ígneas y sus texturas / W.S. Mackenzie, C.H. Donaldson and C. Guilford	33	28	484	6

SERVICIO DE PRÉSTAMO INTERBIBLIOTECARIO

Este año 2012 seguimos manteniendo un nivel similar al de los últimos años en la gestión de peticiones de Préstamo Interbibliotecario, tanto en lo que nos solicitan desde otras instituciones como en lo que demandamos nosotros a otras bibliotecas a nivel nacional e internacional.

Este es uno de los Servicios que están mejor valorados por investigadores y profesores de la Facultad. Es de reseñar que se ha producido una cierta continuidad en las cifras con respecto a los últimos años. Hay cierta tendencia a estabilizar este tipo de peticiones, ya que cada vez más se consiguen muchos documentos “por otras vías” al estar muchas publicaciones accesibles en formato electrónico a texto completo.

A continuación ofrecemos la evolución de los datos globales del Préstamo Interbibliotecario en la Biblioteca de Geológicas en los últimos años. Así, hemos pasado en el 2008 de 1.075 transacciones de documentos a un total de 1.127 en 2009. **En el año 2010 el total de gestiones de Préstamo Interbibliotecario fue de 1.160 y en 2011 supusieron 1.109. Este último año 2012 han sido un total de 1.059 documentos.**



	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
P.I.: transacciones totales	1.133	1.069	1.075	1.127	1.160	1.109	1.059

El tipo de documentos que se solicitan a través de este Servicio de P.I. son principalmente artículos y libros. **En 2012 el desglose por tipo de documentos fue:**

- Artículos Solicitados por GEO: 389
 - Artículos Servidos a otras Bibliotecas: 505
 - Libros Solicitados por GEO: 109
 - Libros Servidos a otras Bibliotecas: 56
- Total 1.059 Libros y artículos

INFORMACIÓN Y CURSOS DE FORMACIÓN DE USUARIOS

- **Información bibliográfica y documental:**

El **Servicio de Información** atiende las peticiones que los usuarios nos solicitan por diferentes vías: presencialmente o “in situ”, telefónicamente, a través de correo electrónico, el chat de la Biblioteca, etc. Muchas consultas se resuelven acudiendo a los diferentes catálogos y bases de datos, especialmente: Catálogo “Cisne”, las bases de datos especializadas: Georef, GSW, Dialnet, o a través de la Web y de otros recursos electrónicos en línea que tiene la UCM.

- **Formación de usuarios**

La Biblioteca en el año 2012 ha impartido un total de 2 Cursos con créditos ECTS. El curso se denomina “Recursos y técnicas para el uso de información en Geología”. Uno se ofertó en horario de mañana y otro de tarde a principios del Curso académico 2012-2013, concretamente en el mes de noviembre. Dichos Cursos se imparten en la Sala Multiusos de la Biblioteca y tienen una duración de 10 horas repartidas en tres días.

Dicho curso está reconocido con 1 crédito ECTS para estudiantes de Grado y con 1 crédito de libre elección para estudiantes de Licenciatura e Ingeniería Geológica. El curso se estructura en dos módulos, el primero sobre los conocimientos y destrezas necesarios en el uso de las fuentes de información en Geología, y el segundo sobre el uso justo, ético y legal de la información y el dominio de técnicas de elaboración formal y presentación de trabajos de investigación.

DIFUSIÓN DE LA INFORMACIÓN

A través de este Servicio ofrecemos diferentes medios y sistemas para la comunicación y difusión de los recursos de nuestra Biblioteca. Para ello, contamos con nuestra página web de Geológicas, comunicación vía “Twitter” y “Facebook”, además de boletines, guías, exposiciones, etc. Durante el año 2012, la Biblioteca de Geológicas ha desarrollado múltiples contenidos e iniciativas para nuestros usuarios a través de estos canales.

- **Web Biblioteca Geológicas**



- *** Twitter “@BucGeo”**

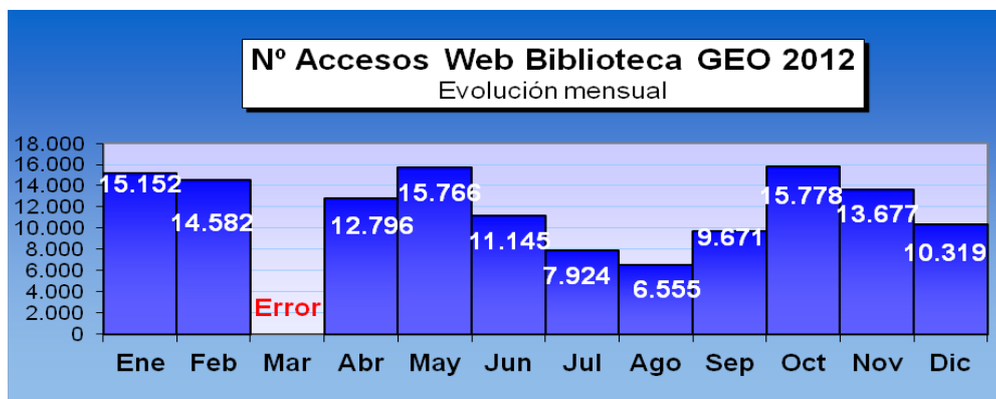


- *** Facebook de la Biblioteca de Geológicas**



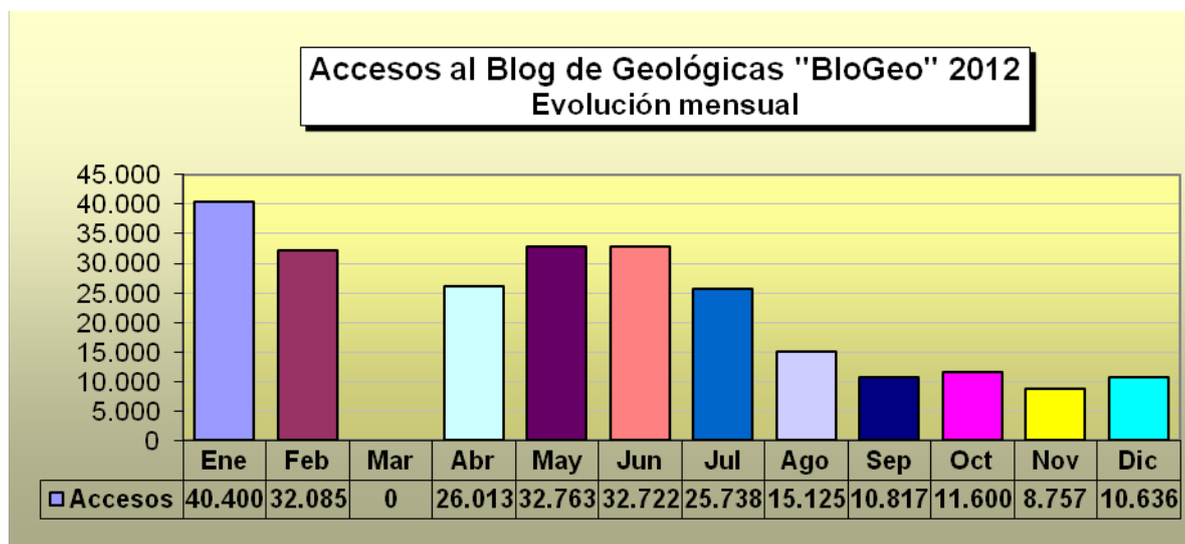
La estadística de 2012 de accesos a nuestra página Web y a nuestro blog “BloGeo” de la Biblioteca de Geológicas nos sigue posicionando como una de las primeras Bibliotecas de Ciencias de la UCM en cuanto al número de accesos totales.

La tendencia mensual durante el año 2012 muestra, como en años anteriores, que los accesos son más importantes en los períodos lectivos. También es de mencionar que no está cuantificado el mes de marzo por un problema en el Servidor UCM donde están alojadas estas estadísticas. El total de acceso a nuestra Web en 2012 fue de 133.365, sin contabilizar marzo.



- **Boletín de información “BloGeo”**

En el año 2012 hemos mantenido nuestro Blog “BloGeo”, con la finalidad de mantener informados a los usuarios de la Biblioteca de todas las novedades y noticias de interés que se han producido en la misma, además el usuario pueda escribir comentarios. **Se estructura en diferentes secciones de interés. El número de accesos en 2012 ha sido 246.656, sin contabilizar el mes de marzo.**



- **Exposiciones**

El año 2012 se han realizado diferentes Exposiciones en la Biblioteca de Geológica. Todas ellas se realizaron físicamente en la Biblioteca y también de forma virtual. Fueron las siguientes:

- “Yacimiento de Somosaguas: descubriendo vocaciones”. Homenaje a Nieves López Martínez <http://www.ucm.es/BUCM/geo/51574.php> (Realizada del 27 de abril al 31 de mayo de 2012)

- “Modelos analógicos para la reproducción de procesos geológicos”. (Realizada de febrero a marzo de 2012). <http://www.ucm.es/BUCM/geo/doc19347.pdf>
- “Darwin a través de sus libros”. (realizada entre noviembre de 2011 y enero del 2012). <http://www.ucm.es/BUCM/geo/49805.php>

PERSONAL

Con respecto al personal de plantilla a 31 de diciembre de 2012, la Biblioteca de Geológicas cuenta con el siguiente personal adscrito a esta Biblioteca:

- **Dirección:** **Juan Carlos Domínguez Martínez**. Grupo A. Facultativo. Turno de mañana, con jornada partida, 35 horas. **Incorporación en el mes de junio de 2012.** Hasta esa fecha el Director fue **Javier García García**, incorporado en esa fecha al Equipo de Dirección de la Biblioteca UCM.
- **Subdirección:** **M. Victoria Romero Sanz**. Grupo B. Ayudante de Bibliotecas. Nivel 24. Turno de mañana, jornada partida, 35 horas.
- **Jefe de Procesos e Información especializada de mañana. Nivel 22 jornada partida “está vacante”**
- **Jefe de Procesos e Información especializada:** **Pedro Martín Duque**. Técnico de Biblioteca. Grupo C. Nivel 22. Turno de tarde, jornada partida, 35 horas.
- **Jefe de Servicios de Sala y Préstamo (Mañana):** **Pablo de la Llave Palencia**. Turno de mañana, Técnico Auxiliar. Grupo C, con jornada partida, 35 horas. Nivel 20
- **Jefe de Servicios de Sala y Préstamo (Tarde):** “**está vacante**”
- **Elena Martínez Forde**. Grupo B. Ayudante. Nivel 22. Turno de mañana, 35 horas.
- **Ana M. García Espino**. Técnico Auxiliar. Laboral Grupo C, Turno de mañana, 34 horas.
- **M. Josefa Villalón Hernández**. Técnico Auxiliar. Laboral Grupo C. Turno de mañana, 34 horas. (Prejubilación desde Septiembre de 2012)
- **Fernando Arias Díez**. Técnico Auxiliar. Laboral Grupo C. Turno de mañana, 34 horas. (Prejubilación desde Octubre de 2012).
- **Gerardo Prieto Prieto**, Funcionario Grupo C. Técnico Auxiliar, nivel 18. Turno de tarde, 35 horas
- **M. Eugenia García Escobar**, Funcionario Grupo C. Técnico Auxiliar, nivel 18. Turno de tarde, 35 horas.
- **M. Teresa Pérez Prieto**, Personal interino, Grupo D. Turno de mañana 35 horas. Actualmente cubriendo la vacante del puesto de Jefe de Procesos e Información especializada de mañana.
- **Aitor Berrozpe Martínez**. Contrato temporal, Grupo D. Turno de mañana, 30 horas. (Para cubrir Prejubilaciones desde Septiembre de 2012 a marzo 2014).

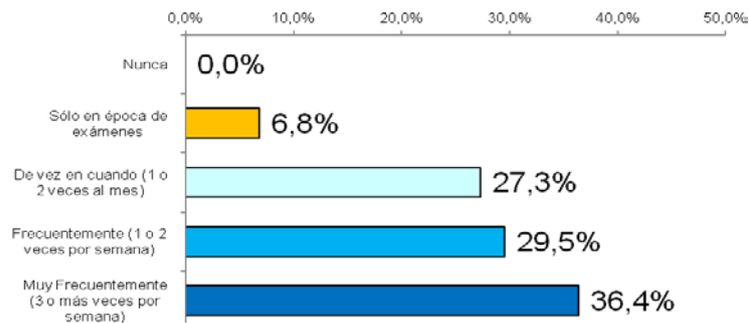
La Comisión de Biblioteca de la Facultad de Geológicas durante este año 2012 se ha reunido en junio y septiembre y ha estado integrada por:

COMISIÓN DE BIBLIOTECA	
Presidente - Decano	Ramón Mas Mayoral
Vicepr. - Vicedecano de Investigación	José Arribas Mocoroa
Dpto. Cristalografía y Mineralogía	Rubén Piña García
Dpto. Estratigrafía	M ^a Antonia Fregenal Martínez
Dpto. Geodinámica	Ignacio Romeo Briones
Dpto. Paleontología	Carmen Arias Fernández - Sustituida por Graciela Sarmiento Chiesa
Dpto. Petrología y Geoquímica	Carlos Villaseca González
P.A.S. (Biblioteca)	Ana María García Espino
Director de la Biblioteca	Juan Carlos Domínguez Martínez
Alumno (Ing. Geol)	
Alumno (Lic. Geol.)	Juan Emilio Herranz

A continuación facilitamos información sobre las **encuestas sobre el grado de satisfacción de los usuarios de la Biblioteca de Geológicas en el curso "2011-2012"**. En dichas encuestas, realizadas a alumnos de diferentes cursos de la Facultad de Geológicas y a los miembros del PDI de toda la UCM, el resultado en general ha sido bastante positivo. En total se analizaron 44 encuestas contestadas por alumnos. En estas encuestas se recoge información sobre el uso de nuestra Biblioteca y el conocimiento de nuestros recursos. La valoración media es de 7'15 para una valoración entre (0 y 10). El resultado nos posiciona entre las Bibliotecas de la UCM con mejor calificación. A continuación recogemos mediante gráficos y diagramas las preguntas y cuestiones más relevantes realizadas a los alumnos.

ENCUESTAS A ALUMNOS DE GEOLÓGICAS:

- Frecuencia con la que acudes a la Biblioteca de Geológicas:**



En función del grado de satisfacción. [Mayor o menor satisfacción] ("1= muy insatisfecho", "5= muy satisfecho")

- ¿Qué opinas sobre el horario de Biblioteca?. Puntuación Media 6'6**

1	2	3	4	5	? nc
3	3	11	16	10	1
6,8%	6,8%	25,0%	36,4%	22,7%	2,3%

- ¿Qué opinas del nº de puestos de Lectura?. Puntuación Media 6'7**

1	2	3	4	5	? nc
1	5	10	17	10	1
2,3%	11,4%	22,7%	38,6%	22,7%	2,3%

- ¿Comodidad de las instalaciones?. Puntuación Media 6'2**

1	2	3	4	5	? nc
3	1	16	18	5	1
6,8%	2,3%	36,4%	40,9%	11,4%	2,3%

- Equipamiento Informático de la Biblioteca para usuarios. Puntuación Media 3'6**

1	2	3	4	5	? nc
12	13	9	5	4	1
27,3%	29,5%	20,5%	11,4%	9,1%	2,3%

- **Adecuación de las colecciones bibliográficas a sus necesidades. Puntuación Media 6'5**

☹		☺		☺	? nc
1	2	3	4	5	0
2	3	14	16	8	1
4,5%	6,8%	31,8%	36,4%	18,2%	2,3%

- **Facilidad para localizar libros, revistas y otros documentos. Puntuación Media 7'2**

☹		☺		☺	? nc
1	2	3	4	5	0
1	1	11	20	10	1
2,3%	2,3%	25,0%	45,5%	22,7%	2,3%

- **Facilidad para acceder a los recursos electrónicos. Puntuación Media 5'8**

☹		☺		☺	? nc
1	2	3	4	5	0
3	8	11	14	7	1
6,8%	18,2%	25,0%	31,8%	15,9%	2,3%

- **Respuesta obtenida al solicitar alguna información en Biblioteca. Puntuación Media 7'3**

☹		☺		☺	? nc
1	2	3	4	5	0
1	2	10	16	14	1
2,3%	4,5%	22,7%	36,4%	31,8%	2,3%

- **Facilidad para localizar la Bibliografía recomendada. Puntuación Media 6'4**

☹		☺		☺	? nc
1	2	3	4	5	0
1	6	12	13	9	3
2,3%	13,6%	27,3%	29,5%	20,5%	6,8%

- **Agilidad al ser atendido en el mostrador de préstamo. Puntuación Media 7'6**

☹		☺		☺	? nc
1	2	3	4	5	0
1	2	7	17	16	1
2,3%	4,5%	15,9%	38,6%	36,4%	2,3%

- **Facilidad o sencillez para formalizar el préstamo. Puntuación Media 8'1**

☹		☺		☺	? nc
1	2	3	4	5	0
2	1	2	18	21	0
4,5%	2,3%	4,5%	40,9%	47,7%	0,0%

- **Capacidad de gestión y resolución de las preguntas del personal de la Biblioteca. Puntuación Media 7'2**

☹		☺		☺	? nc
1	2	3	4	5	0
1	1	12	19	11	0
2,3%	2,3%	27,3%	43,2%	25,0%	0,0%

- **¿Cómo valoraría globalmente el Servicio de Biblioteca?. Puntuación Media 7'2**

☹		☺		☺	? nc
1	2	3	4	5	0
0	1	8	30	4	1
0,0%	2,3%	18,2%	68,2%	9,1%	2,3%