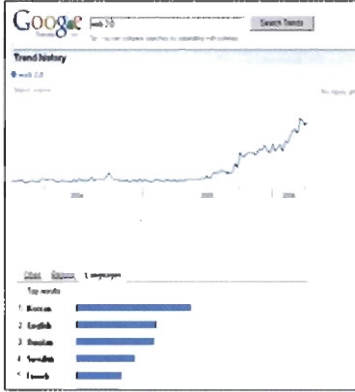


خدمات جوجل :



الخاصة بمجموعة من المواقع التي تدور حول موضوع معين ومقارنة ذلك بالمواقع التي تدور حول موضوع آخر حول الإنترنت.

فعلى سبيل المثال يمكنك أن تجري مقارنة بين شكلين من أشكال الإعلام، أو ما يطلق عليهم الإعلام الجديد والإعلام التقليدي. وهما الصحف والمدونات، عندها ستحصل على مقارنة رائعة مع بيانات إحصائية ورسوم بيانية. هذه المقارنة تفيد بأن هذا العام شهد تفوق المدونات على مواقع الصحف التقليدية التي تصدر في نسخ ورقية، وتعرض هذه الأرقام بوضوح انخفاض تدريجي حاد بدأ منذ عام 2004 ووصل إلى قمته هذا العام في معدلات متابعة الصحافة التقليدية عبر الإنترنت في مقابل زيادة مضطردة في معدلات المتابعة لما نسميه بالإعلام الجديد القائم كلياً على النشر على الويب.

كما يمكنك البحث عن كلمة معينة مثل (islam) أو (web 2.0) ومعرفة أكثر المواقع استخداماً لهذه الكلمة سواء من حيث اللغات أو البلدان، حزمة جميلة أنصحكم بتجربتها.

www.google.com/trends

أو أي صيغة أخرى تفهمها البرامج الإحصائية المعروفة.

- سهولة تصميم استبيانات بسيطة بظرف دقائق معدودة وأيضاً عدم محدودية عدد الذي يجيبون على الاستبيان عكس ما عليه الخدمات المجانية الأخرى.

- إمكانية نشر النموذج مثل gadget وإدراجة في منتدى أو مدونة

- إمكانية نشر النتائج على شكل رسوم بيانية رائعة

الأخبار في جوجل إيرث



أضافت جوجل خدمة الأخبار داخل جوجل إيرث. مما سيتيح للمستخدمين متابعة الأحداث عن قرب في أي مكان حول العالم بواسطة أخبار جوجل الذي يجمع الأخبار من أكثر 4.500 مصدر، ويمكن إظهار الأخبار عن طريق زر الطبقات على يمين برنامج جوجل إيرث. الخاصية الجديدة تتيح لمستخدمي جوجل إيرث متابعة الأخبار المتعلقة بمكان معين من العالم أثناء استكشافهم للعالم عبر الخدمة.

اتجاهات مستخدمي جوجل

جوجل ترند (google Trends) هي خدمة متعددة الاستخدامات، وهو عبارة عن محرك بحث مع إمكانيات إحصائية جميلة، فهو يتيح لك معرفة الإحصائيات

جوجل يقدم خدمة النماذج والاستبيانات

كثيراً ما يعاني الباحثون من قلة الخدمات المتوفرة على شبكة الإنترنت والتي تقدم خدمة تصميم ونشر الاستبيانات والنماذج على الإنترنت، حيث يفتقر على بعض هذه الخدمات عدم قدرتها على التعامل مع اللغة العربية بشكل جيد. مما يضيع على الباحث بعض المعلومات المهمة التي يود جمعها من خلال الاستبيان.

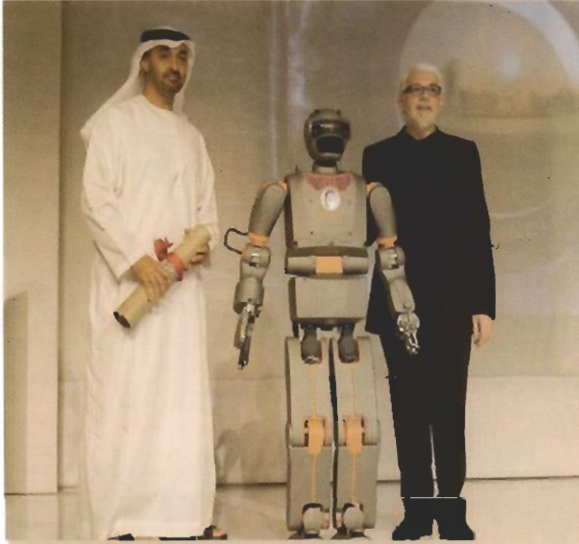
وفي تحديثاتها الأخيرة لخدمة جوجل للوثائق (Google Documents) طرحت جوجل خدمة جديدة وذكية لتصميم الاستبيانات والنماذج مزودة بالخصائص الأساسية مثل حقول الاختيار المتعدد وتعبئة حقول نصي والقوائم المنسدلة.

ولتجربة هذه الخدمة لابد أن يكون لديك أولاً حساب في جوجل ثم الدخول على خدمة وثائق جوجل وإنشاء مستند جديد من نوع (spreadsheets). بعدها عليك وضع اسم الخانة المراد ظهورها في الاستبيان في أول صف في المستند وتكرارها لكل خانة لديك. عند الانتهاء من هذه الخطوة عليك حفظ المستند ثم اختيار تبويبة مشاركة (Share) ومن ضمن الخيارات الجديدة ستجد خيار (to fill out a form). عند اختيارها سيظهر لك محرر نموذج الاستبيان والذي يمكنك من اختيار نوع الخانات وترتيبها. وحال انتهائك من تحرير الاستبيان يمكنك نشره بعنوان مخصص أو إرسالها بريدياً لقائمة الاتصال.

مميزات الخدمة :

- عند نشر الاستبيان وبدء الناس بتعبئته يمكنك تصدير البيانات في ملف اكسل

إطلاق أول إنسان آلي مطور و منتج في الإمارات



قام الشيخ محمد بن زايد آل نهيان ولي عهد أبوظبي خلال الحفل الذي أقيم على جزيرة "الريم" في أبوظبي مساء أمس بإطلاق أحدث نسخة لإنسان آلي "ريم ب" والذي يعد نموذجا مطورا لواحد من أكثر روبوتات الخدمة الشبيهة بالإنسان في العالم. الحفل نظمه الشركة المنتجة والمطورة "بال تكنولوجي" التي تتخذ من دولة الإمارات مقرا لها .

وتم خلال الحفل عرض المهارات المتقدمة التي يتمتع بها هذا الروبوت المطور الذي يزن 60 كيلوغراما ويعد من أقوى الروبوتات في العالم لقدرته على حمل ما يصل إلى 25% من وزنه بما في ذلك إمكانية الحركة بفعالية عالية في أرجاء المكان . إضافة إلى قدرته على التوجيه الذاتي والتخاطب مع البشر والتعرف على الشخصيات وقيامه بالعديد من المهام الفريدة والمعقدة.

جوجل ومتصفح جديد

رسمياً أطلقت جوجل مشروع متصفحها الجديد مفتوح المصدر والمسمى باسم Google Chrome في أكثر من 100 بلد ويستهدف حالياً مستخدمي نظام التشغيل ويندوز ولاحقاً سيتم العمل على نظامي التشغيل ماك و لينكس .
غاية جوجل من هذا المتصفح مواكبة متطلبات مستخدمي مواقعها وتطبيقاتها ولأنها تعرف أن أكثر زوارها يستغرقون الكثير من الوقت داخل المتصفحات . على حسب ما ذكر في المدونة الرسمية . بأن المتصفح صمم لكي يستخدمه أغلب المستخدمين ببساطة وبكل كفاءة . ولتنزيل المتصفح عبر هذا الرابط <http://www.google.com/chrome>



مايكروسوفت تطلق Origami Experience 2.0

حزمة (Origami Experience) هي واحدة من الحزم أو الإضافات البرمجية الخاصة بنظام التشغيل (Windows Vista) ، والموجهة خصيصاً لمستخدمي الحاسبات فائقة الصغر (UMPC) ، وهي تضم واجهة استخدام تعتمد بشكل رئيسي على اللمس لتمكين مالكي هذه الفئة من الحاسبات العاملة بنظام (Windows Vista) من الحصول على مميزات مضافة تتناسب مع الوظائف المعدة لها هذه الحاسبات.

