

مخزن المعلومات

تعرض مبنى المعلومات بمدينة نتو لصاعقة كهربائية أشعلت به النيران.



أتمنى أن
نظام النسخ
الاحتياطية كان
يعمل.

ماذا !!! احترق مبنى
المعلومات .. سأتي
فوراً.



لا تجعل جهازك عرضة لسرقة
واستخدم تقنيات تشفير
البيانات لتضمن عدم سرقة
المعلومات عند سرقة الجهاز
ولا تنس استخدام النسخ
الإحتياطية
راجع موقعنا للمزيد





وبعد فترة
لم نخسر في هذا الحريق معلومات
مدينتنا فقط .. بل خسرنا أيضًا
طبيب مدينتنا ...

د. زيزو يخرج



رائع أنك احتميت
بهذه الغرفة



اهربوا .. ابتعدوا عن
مكان الانهيار

د. زيزو بالداخل
علينا أن ننقذه

وبعد أن أخذ د. زيزو قسطًا من الراحة ..
وبداخل الأكاديمية.



مدينتنا مثل أي حاسوب تحتوي على معلومات
كثيرة وهامة .. وحتى نستطيع حماية هذه
المعلومات من أي أخطار لابد أن نقوم بعمل
نسخ احتياطية لهذه المعلومات.



د. زيزو نريدك أن تشرح لطلبة
المدينة كيف استطعت أن تنقذ
معلومات المدينة.



قم دائما بعمل نسخ احتياطية
لملفاتك الهامة واحتفظ بها
خارج الجهاز .

وبداخل هذا المكان يتم تخزين المعلومات على هيئة تخزين شريطي tape storage

انظروا.. هذه مجموعة من الملفات يتم نسخها بشكل تلقائي إلى داخل مكان النسخ الاحتياطية.

ولهذه النسخ الاحتياطية فوائد كثيرة منها توفير كبير في التكاليف. مستوى أعلى في الإنتاجية. البساطة للمستخدمين. أساس حاسوبي أكثر أماناً.



وهناك ثلاثة مفاهيم أساسية للتخزين الشريطي وهي النسخ الاحتياطي Backup التخزين لدى قصير. الأرشيف "المحفوظات" Archiving التخزين لدى طويل. الاستعادة بعد الكارثة Recovery Disaster.

وأنتم أيضاً عليكم جميعاً عمل نسخ احتياطية من ملفاتكم الهامة. لمعرفة كيفية ضبط عمل النسخ الاحتياطية .. زوروا موقع سليم نت SALEEM NET



وبدون نظام النسخ الاحتياطية كنا فقدنا كل معلومات مدينتنا .. ولكن الحمد لله كان نظام النسخ الاحتياطية يعمل وحفظ لنا معلومات مدينتنا على الشرائط التخزينية وسنعمل جميعاً على استرجاعها.

