

NARRATION	TIME
لبرے آفس رائٹر میں ڈا کیو مینٹ میں تدوین یعنی editing کرتے وقت ٹریک میں تبدیلی کے ٹیوٹوریل میں آپ کا استقبال ہے۔	00:00
اس ٹیوٹوریل میں، میں سمجھا وگا، کہ لبرے آفس رائٹر میں ڈا کیو مینٹ کا پیر ریویو (ہم مرتبہ کا جائزہ) کس طرح کیا جاسکتا ہے۔	00:09
ہم ایک موجود ڈا کیو مینٹ کو کھولیں گے یہ سمجھانے کے لئے، کہ 'Record Changes' کا استعمال کرتے ہوئے ڈا کیو مینٹ مدون یعنی edit اور پیر ریویو کیسے کریں۔	00:16
اس خصوصیت کے استعمال کا فائدہ یہ ہے، کہ مبڑیں موجود ٹیکسٹ ڈا کیو مینٹ میں ٹیکسٹ کا اضافہ کر سکتا ہے، تبصرہ کر سکتا ہے، ڈلیٹ کر سکتا ہے، یا تبدیلی کر سکتا ہے جو کہ اسی طرح ڈا کیو مینٹ میں واضح دکھائی دیتا ہے۔	00:26
یہ مصنف کی طرف سے آسانی سے دیکھا جاسکتا ہے، جوان تبدیلیوں کو قبول اور مسترد کر سکتا ہے یا اپنے مضمون میں تبدیلی کئے بغیر ان editing کے تبصریوں کو شامل کر سکتا ہے۔	00:40
اور جب فائل سیو ہو جاتی ہے تبصرے شامل ہو جاتے ہیں۔	00:53
لہذا سمجھتے ہیں، کہ یہ سب کیسے کریں۔	00:57
یہاں ہم آپ کے آپریٹنگ سسٹم کے طور پر اب ٹولز 10.04 اور لبرے آفس سوٹ ورژن 3.3.4 استعمال کر رہے ہیں۔	01:02
اس ٹیوٹوریل میں، میں کچھ ڈا کیو مینٹس استعمال کر رہا ہوں، جو میں نے پہلے ہی بنائے ہیں، اور میرے سسٹم میں سیو کیے ہیں۔ جیسے کہ -	01:10
Seven-reasons-to-adopt-FOSS.odt Government-support-for-FOSS-in-India.odt	01:16
رائٹر میں شروعات کے لئے LibreOffice Writer اور Applications - Office پر ملک کریں۔	01:24
Seven-reasons-to-adopt-FOSS.odt کو کھولیں۔	01:34
'record changes' کو سیٹ کرنے کے لئے، آپشن آپشن کو سیٹ کریں۔	01:41
RECORD CHANGES, EDIT پر جائیں اور آپشن م منتخب کریں۔	01:43
SHOW آپشن بھی منتخب ہونا چاہئے۔ یہ کسی بھی آئندہ ترمیم کو واضح طور پر کارڈ کرنے کے قابل ہو جائے گا۔	01:53

ڈاکیومنٹ میں، دوسرا نقطہ یعنی پوائنٹ درج کریں.	02:01
ہم پوائنٹ نمبر 2 پر جائیں گے اور ٹائپ کریں گے، Linux is a virus resistant operating system since each user has a distinct data space and cannot directly access the program files.	02:05
اینٹر دبایں، جس سے موجودہ پوائنٹ 2، پوائنٹ نمبر 3 ہو جاتا ہے۔	02:36
نوٹ کریں، کہ داخل کیا گیا ٹیکسٹ نئے رنگ میں آ گیا ہے۔	02:42
اس ٹیکسٹ پر ماوس گھمایں، آپ میسچ دیکھیں گے "Inserted Sriranjani:". اندرج کی تاریخ اور وقت کے ساتھ۔	02:45
اس طرح ڈاکیومنٹ میں تبصرہ کرنے والے شخص کی شناخت ہوتی ہے۔ یہ نام کمپیوٹر پر صارف کے طور پر لبرے آفس کی تنصیب کے وقت دئے گئے نام کی بنیاد پر فراہم کیا جاتا ہے۔	02:55
پہلی لائے میں "available" کے بھی درست کریں۔ آپ درستگی کو دیکھ سکتے ہیں۔	03:08
"It can be installed on all computers without restriction or needing to pay license fees to vendors	03:17
	03:18
نوٹ کریں، کہ منسونی (ڈلیشن) لائے کو اصل میں ڈلیٹ نہیں کرتا، لیکن منسونی کے لئے لائے کے طور پر نشاندہی کرتا ہے۔	03:31
اس پر کسر گھمایں اور ہم میسچ دیکھتے ہیں "Deleted Sriranjani:", اور اسکے بعد منسونی کی تاریخ اور وقت۔	03:39
	03:43
اس طرح، ڈاکیومنٹ میں موجود ٹیکسٹ کو جوڑ کر، ڈلیٹ کر کے یا تبدیلی کر کے ڈاکیومنٹ میں تراویہ کی جاسکتی ہیں۔	03:49
ایک سے زیادہ اشخاص ڈاکیومنٹ میں editing کر سکتے ہیں۔	04:00
لبے آفس رائٹر ایک جائزہ لینے کے کام کو دوسرے سے الگ کر کے پڑھنے والے کی مدد کے لئے ہر editing کو مختلف رنگ میں دکھائے گا۔	04:03
edit کئے ہوئے ٹیکسٹ پر ماوس گھما نا مبصرین کا نام ظاہر کریگا۔	04:13
ڈاکیومنٹ کو اپن کر کے، میں اسکی وضاحت کرنے جا رہا ہوں، جو میرے ہم مرتبہ گروکی طرف سے پہلے سے ہی edit کیا ہے۔	04:19

ٹیکسٹ فائل ڈا کیو مینٹ "Government-support-for-FOSS-in-India.odt" کو اپن کریں۔	04:27
اس ڈا کیو مینٹ میں ہم دیکھ سکتے ہیں، کئی ترمیم (ایڈیشن) اور منسوخیاں کی گئی ہیں۔	04:35
اس ٹیکسٹ پر ماوس گھما کر میسچ ملتی ہے کہ ترمیم اور منسوخی گروکی طرف سے کی گئی ہیں۔	04:42
NRC-FOSS are institutions of NIC, "CDAC" Government of India which develop and promote FOSS".	04:52
ہم دیکھ سکتے ہیں، کہ اس اندر اج کارنگ گروکی طرف سے کئے گئے ترمیم کے رنگ سے مختلف ہے۔	05:18
اس اندر اج پر ماوس گھما کر میسچ ملتی ہے۔ "Inserted: Sriranjani"	05:24
اس طرح، مصنف کے پاس واپس جانے سے پہلے ایک سے زیادہ اشخاص ڈا کیو مینٹ تدوین کر سکتے ہیں۔	05:29
اسے سیو کئے بغیر، ڈا کیو مینٹ بند کریں۔	05:34
اب ہم دکھائیں گے، کہ کس طرح مصنف جائزہ لینے والوں کی طرف سے کی گئی تبدیلیوں کو قبول یا مسترد کر سکتا ہے۔	05:45
اسی ڈا کیو مینٹ میں، "Government-support-for-FOSS-in-India" مانتے ہیں کہ میں مصنف ہوں اور میں گروکی طرف سے کئے گئے تدوین کو قبول یا رد کروں گا۔	05:50
پاؤ نٹ 2 پر جائیں اور ڈلیٹ کئے گئے ٹیکسٹ 'reasons' پر رائٹ کلک کریں۔ اور 'Accept Change' کو منتخب کریں۔	06:12
آپ دیکھیں گے مبصرین نے جس تبدیلی کو تجویز کیا تھا وہ ٹیکسٹ ڈلیٹ ہو گیا ہے۔	06:22
داخل کئے گئے ٹیکسٹ 'needs' پر رائٹ کلک کریں اور 'Accept Change' کو منتخب کریں۔	06:28
آپ دیکھیں گے، کہ ٹیکسٹ عام سا ہو گیا ہے، اس تبدیلی کو مبصرین نے تجویز کیا تھا۔	06:34
اس طرح سے، مبصرین کی طرف سے تجویز کئے گئے ترمیم، اندر اج اور ڈلیٹنس دونوں، مصنف کی طرف سے قبول کئے جاسکتے ہیں۔	06:39
"The OpenOffice document standard has been notified under this policy" پر جائیں اور ڈلیٹ کئے گئے ٹیکسٹ پر رائٹ کلک کریں اور 'Reject change' کو منتخب کریں۔	06:49
ٹیکسٹ کو عام کرتا ہے، یعنی ڈلیٹ کے لئے جائزہ لینے کا مشورہ، مصنف کی طرف سے مسترد کیا گیا ہے۔	07:01

پاؤئٹ 5 پر جائیں اور "Government Schools in these states and in Orissa"	07:09
'Reject change' کریں اور 'Karnataka and Tamil Nadu learn Linux' کو منتخب کریں۔ یہ جائزہ لینے والے کی طرف سے داخل کئے گئے ٹیکسٹ کوڈ لایٹ کرتا ہے۔	
اسی طرح، مصنف کی طرف سے ہر ایڈیشن اور ڈلیشن کو قبول یا مسترد کیا جاسکتا ہے۔	07:27
آخر میں، تبدیلی قبول یا رد کرنے کے بعد، ہمیں EDIT >> CHANGES پر جانا چاہئے اور 'Record' اور 'Show' اپشن کو غیر منتخب کرنا چاہئے۔	07:34
جب غیر منتخب کر دیتے ہیں، تو کسی بھی دیگر editing کی الگ سے نشاندہی نہیں ہوگی۔	07:56
مبصرین کی طرف سے دئے گئے تمام تبصروں کو شامل کرنے کے لئے، تبدیلیوں کو قبول یا رد کرنے کے بعد فائل کو محفوظ کرنا یاد رکھیں۔	08:00
اب ہم اس ٹیਊریل کے آخر میں آچکے ہیں، ایک مشق۔	08:09
ایک ڈاکیومنٹ اوپن کریں اور Record Changes مود میں ہجou کی غلطیوں کو بہتر کریں۔	08:16
میں نے اس تقویضی کام کو یہاں پہلے ہی تی کر دیا ہے۔	08:25
مندرجہ ذیل لنگ پر دستیاب ویڈیو دیکھیں۔ یہ سپوکن ٹیਊریل پروجیکٹ کا خلاصہ کرتا ہے، اگر آپ کے پاس اچھی بینڈ وڈ تھے نہیں ہے تو آپ اسے ڈانلوڈ کر کے بھی دیکھ سکتے ہیں۔	08:31
سپوکن ٹیਊریل پروجیکٹ ٹیم، سپوکن ٹیਊریل کا استعمال کرتے ہوئے ورکشاپ بھی چلاتی ہے۔	08:40
ان کو سند بھی دیتے ہیں جو آن لائن ٹیکسٹ پاس کرتے ہیں .. مزید معلومات کے لئے spoken hyphen contact (at) tutorial dot org پر لکھیں۔	08:44
سپوکن ٹیਊریل پروجیکٹ ٹاک - ٹو - ۱ - ٹیچر پروجیکٹ کا حصہ ہے۔ جسے حکومت ہند کے ایمپارڈی وزارت کے قومی خواندگی مشن نے آئی سی ٹی (ICT) کے ذریعے حمایت کی ہے۔	08:54
اس پر مزید معلومات درج ذیل انک پر دستیاب ہے . spoken hyphen tutorial dot org slash NMEICT hyphen Intro	09:03
اس ٹیਊریل کا ترجمہ اور صدابندی میں نے یعنی وجہت احمد نے کی ہے، ہمارے شریک ہونے کیلئے بہت شکریہ۔	09:14