

ملحوظة ممكن تكون: - مكالمة صوتية (مكالمة صوتية). - مكالمة فيديو (مكالمة فيديو). - نقل رسائل فورية (المراسلة هو المسؤول عن \*\* تجهيز الاتصال، \*\* إنشاء الاتصال \*\* (إنشاء الجلسة): تحديد هوية محددة (المرسل SIP الفورية). يعني حتى يشتغل SIP والمستقبل). - تغيير نوع الاتصال (مثلاً من صوت للفيديو). - التحويل لغيرك (تحويل المكالمة). مكونات بيئة في اتصالات الشبكة، - \*\* خادم إعادة توجيه: \*\* إعادة توجيه الطلبات إلى العنوان الصحيح (إذا نقل المستخدم لمكان SIP استلام تأكيدات الحادث). - \*\* وداعا \*\* 4 بهم الاتصال. - \*\* التسجيل \*\* 4 تسجيل المستخدم على 4 \*\* ACK \*\* - (ثاني فشل عام (مشغول 4 \*\* إعادة توجيهه. - \*\* 6 4 \*\* xx للسؤال عن قدرات الطرف الآخر. - \*\* 3 4 \*\* OPTIONS \*\* - السيرفر للطرف الآخر. \*\* الرنين \*\*: المستقبل يرسل \*\* 180 رنين \*\*. \*\* INVITE \*\* أو رفض). \*\* الطلب \*\*: المرسل يرسل رسالة \*\* OK \*\* الذين يختطفون بـ \*\* 200 BYE \*\* إنهاء الكل \*\*: أحد المرسلين \*\*. \*\* OK \*\*: المستقبل المرسل \*\* 200 زي الإنترنت). - مرن وسهل التوسع (قابل للتطوير). - مراكز الاتصال (مراكز) \*\* IP Networks \*\* يعمل على - SIP مميزات الاتصال). - مكالمات الفيديو في الشركات.