2025/11/01 18:07 1/4 Asterisk

asterisk,, voip

# **Asterisk**

# **Conceptos**

- DID: número marcado por el que llama
- CID (caller id): número desde el cual se está ralizando la llamada

### **Estructura**

- /etc/asterisk. Es el directorio de configuración por defecto de Asterisk. Si queremos cambiar la ubicación de asterisk.conf debemos crear/editar el fichero de configuración /etc/default/asterisk para definir la nueva ubicación.
- /usr/lib/asterisk/modules. Los módulos de Asterisk (funciones, programas del dialplan, códecs, etc.) compilados en extensión .so
- /var/lib/asterisk. Directorio donde se guardan las claves, la base de datos interna, los scripts AGI, la música en espera
- /var/lib/asterisk/sound. los sonidos del sistema en una instalación desde las fuentes.
- /var/spool/asterisk. Directorio donde se guardan las conferencias salvadas por MeetMe(), los call-files, los textos que son leídos por Dictate() y los mensajes de voz si no utilizamos una BD.
- /var/run/asterisk. Donde se encuentra el archivo PID del Asterisk que se está ejecutando.
- /var/log/asterisk. Los logs (registros) y notificaciones realizado.
- /etc/asterisk/extensions.conf El fichero por defecto del dialplan de Asterisk
- /etc/asterisk/sip.conf Definimos los teléfonos
- /etc/asterisk/agents.conf Los agentes del call center
- /etc/asterisk/queues.conf Las Colas



Todos estos comportamientos se pueden cambiar modificando la configuración en Asterisk ('logger.conf') y en rsyslog.

### **Dialplan**

Es un fichero en el cual se define cómo se van a comportar las llamadas que entran y salen del asterisk. Está compuesto por: contextos, extensiones, prioridades y aplicaciones.

### Reglas

;	Los ; al principio se usan como comentarios
X	Cualquier dígito del 0 y 9
Z	Cualquier dígito del 1 a 9
N	Cualquier dígito de 2 a 9
[12347-9]	Los dígitos entre corchetes. Se puede utilizar también el - para indicar un rango de números

Last upo	late:	2023	/01	/18	14.00

*	El comodín equivale a cualquier número			
\${variable}	obtenemos el valor de la variable que previamente hemos definido			
AGI	Permite lanzar scripts o aplicaciones externas			
Answer([delay,[nocdr]])	Responde a una llamada entrante			
Background	Reproduce una locución			
Busy	Indica que la extensión destino está ocupada			
Congestion	congestión			
Dial	Lanza una llamada			
Gosub([context,[exten,]]priority[(arg1,[][argN]]))	Salta al punto del dialplan indicado y vuelve cuando encuentra un <b>return</b>			
Goto([context,[extensions,]]priority)	Salta a un punto del dialplan			
Hangup	Colgar			
NoOp([text])	no hace nada .			
Queue				
Read	lee un valor y lo almacena en una variable			
Record	graba en un fichero			
Set(name=value)	Asigna un valor a una variable			
verbose	enviar un mensaje a la salida <b>verbose</b>			
voicemail				
voicemailmain				
wait				
waitexten	espera un tiempo a que el usuario introuzca una extensión			

### **Comandos Básicos**

#### Entrar en modo cli

Para entrar en el modo Command Line Interface (cli) escribimos en nuestra consola asterisk seguido de una o varias opciones

asterisk -<opción>

### **Opciones**

- -c: (Console) → Abrimos la consola de asterisk
- -d: (Debug) → Indicamos el nivel de debug que queremos para los mensajes que nos aporta el CLI. Mientras más d pongamos mayor nivel de debug tendremos.
- -h: (Help) → Muestra la ayuda.
- -r: (Running) → Conectamos en segundo plano con el servicio de Asterisk que se está ejecutando.
- -T: (Time) → Muestra las marcas de tiempo en cada mensaje de la consola.
- -v: (Verbose) → Indicamos el nivel de descripción que queremos para los mensajes que nos aporta el CLI. Mientras más v pongamos, mayor nivel de verbose tendremos.
- -V: (Version) → ver la versión de Asterisk.
- -x: (Execute) → ejecutar un comando en concreto. Se utiliza para no tener que entrar en la

http://wiki.intrusos.info/ Printed on 2025/11/01 18:07

2025/11/01 18:07 3/4 Asterisk

interfaz, ejecutar el comando y salir. Directamente pasamos inline el comando que queremos que se ejecute.

Ejemplos: Conectarnos al asterisk y ver los mensajes del cli

asterisk -vvvvvvvvr

Reiniciar asterisk cuando no tenga llamadas en curso

asterisk -rx "core restart when convenient"

#### **Comandos frecuentes**

Una vez en modo cli se utilizan frecuentemente varios comandos:

- **sip reload** → recargamos la configuración del fichero sip.conf.
- dialplan reload recargamos la configuración del fichero dialplan.conf
- sip show peers para ver las conexiones de los clientes registrados
- module load cargamos un módulo en Asterisk sin necesidad de reiniciar el servicio.
- **console dial** Permite hacer una llamada desde consola a una extensión. Muy útil en tareas de depuración de fallos y control del plan de marcado.
- core restart now Reinicia el servicio de Asterisk.
- **core show channels** Nos permite ver información sobre los canales que están abiertos en el momento en el que ejecutamos el comando.

# Reparar base de datos

mysqlcheck -u asterisk -p asteriskdb --auto-repair

## Música en espera

http://blog.neocenter.com/?p=169

### **Seguridad**

- http://blog.pepelux.org/tag/asterisk/
- http://busy-tone.org/web/

# Proveedores de Voip

https://www.voxbeam.com/es

### **Clientes SIP**

#### Last update: 2023/01/18 14:00

- Jitsi
- Zoiper
- X-lite
- blink

#### **Call Center**

- http://www.vicidial.org/vicidial.php
- http://asteriskmx.org/principales-razones-por-las-cuales-tu-campana-en-vicidial-podria-no-funcionar/

### Referencias

- Gestión de logs en asterisk http://blog.voz-ip.com/2009/log-en-asterisk/
- http://hotfixed.net/2011/01/31/2do-curso-gratuito-de-asterisk-basico/
- http://hotfixed.net/tag/voip/
- Elastix http://www.elastix.org Es un asterisk con un módulo de call center
- http://www.elastixbook.com/libros/cuce/vol1/en/Index.html
- Freepbx http://www.freepbx.org/
- Trixbox http:///www.trixbox.org
- http://www.voztovoice.org/?q=search/node/asterisk
- http://www.voipnovatos.es/
- http://www.zeroshell.net/listing/instalando-sonidos-espanol-asterisk.pdf
- Gestión de logs en asterisk http://blog.voz-ip.com/2009/log-en-asterisk/
- http://hotfixed.net/2011/01/31/2do-curso-gratuito-de-asterisk-basico/
- http://hotfixed.net/tag/voip/

From:

http://wiki.intrusos.info/ - LCWIKI

Permanent link:

http://wiki.intrusos.info/doku.php?id=voip:asterisk&rev=1570616306

Last update: 2023/01/18 14:00



http://wiki.intrusos.info/ Printed on 2025/11/01 18:07