

UTILIZAÇÃO DE COMANDOS XHAND SCRIPT

Capturando Variáveis de Canal

```
exec_command("GET VARIABLE", "NOME DA VARIÁVEL");  
$TESTE = get_result();  
$CONTEUDO = $TESTE['data'];
```

Com o comando acima o conteúdo da variável “NOME DA VARIÁVEL”, irá constar dentro de \$CONTEUDO

Criando Variáveis e/ou Alterando seus Valores

```
exec_command("SET VARIABLE NOME_DA_VARIÁVEL","VALOR");
```

O comando acima irá alterar ou criar a variável caso ela não exista “NOME DA VARIÁVEL”, com o valor “VALOR”

Roteamento de Chamada

```
exec_command("EXEC GOTO","geral,DESTINO,1");
```

O comando acima irá enviar a chamada corrente para o DESTINO, esse destino pode ser um Ramal ou Redirecionar.

Enviar Tone de Ocupado para o Canal

```
exec_command("EXEC BUSY","");
```

Enviar HANGUP (Disconnect) para o Canal

```
exec_command("EXEC HANGUP","");
```

Executar Audio - Playback

```
exec_command("EXEC PLAYBACK","/opt/lampp/htdocs/audios/NOME");
```

O comando acima irá reproduzir o áudio “NOME”

Escrever no Terminal para Debug.

```
write_console(" ESCREVER QUALQUER COISA PARA APARECER NO TERMINAL ");
```

Rotear Chamada para Código de Conta:

```
exec_command("EXEC GOTO", "geral-1,${EXTEN},1");
```

Consulta ao Banco de Dados.

```
$c = mysql_query("select * from nome_da_tabela where condições");  
$m = mysql_fetch_assoc($c);
```

O nome dos campos da tabela irá estar dentro da variável \$m.

Ex: \$m["nome do Campo"];

A variável acima irá conter o conteúdo do campo da tabela da base de dados.

Update ao Banco de Dados.

```
mysql_query("update nome_da_tabela set nome_do_campo = "VALOR" where condições");
```