



UNIDAD OPERATIVA : AMAGUA - CEM

AREA: TÉCNICA

AÑO 2006

MES Octubre

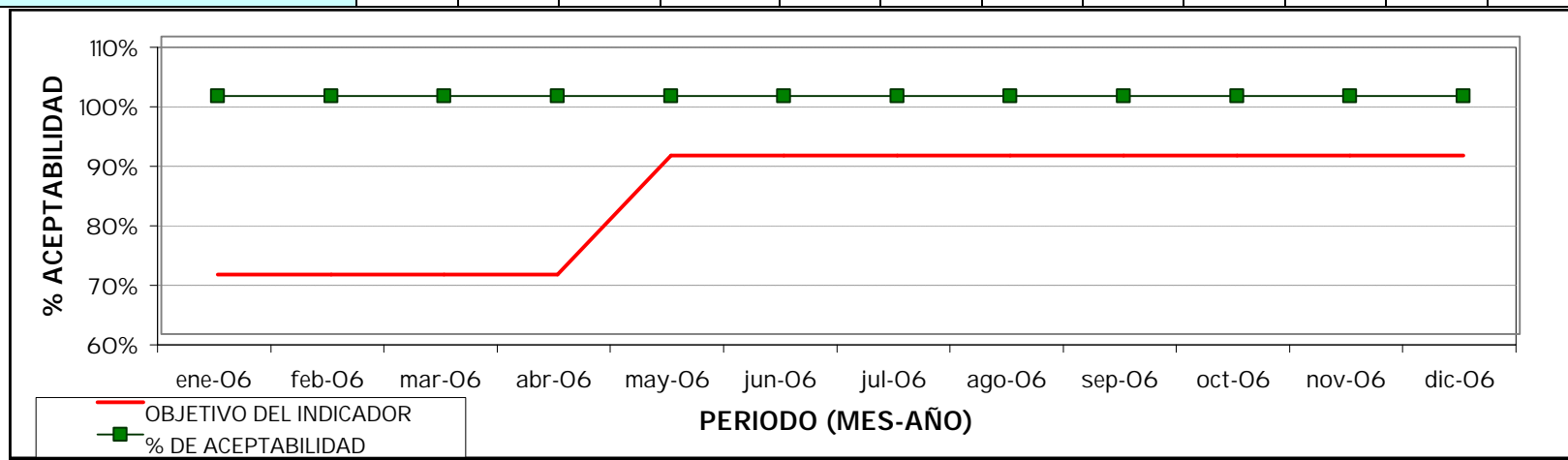
NOMBRE DEL INDICADOR : Nivel de aceptabilidad de calidad en red de distribución

No. 3.3

FORMA DE CALCULO: (Número de muestras aceptables / Número total de muestras) X 100

OBJETIVO: > 90%

PERIODO (MES/AÑO)	ene-06	feb-06	mar-06	abr-06	may-06	jun-06	jul-06	ago-06	sep-06	oct-06	nov-06	dic-06
OBJETIVO DEL INDICADOR	70%	70%	70%	70%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%
TOTAL DE MUESTRAS ACEPTABLES	6	6	30	30	30	30	35	37	39	39	39	13
TOTAL DE MUESTRAS	6	6	30	30	30	30	35	37	39	39	39	13
% DE ACEPTABILIDAD	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%



**OBSERVACIONES**

Marzo: Se amplía el numero de muestras de 6 a 30, acorde a numero de habitantes estimados Norma INEN 1108  
 Julio: Se amplía el numero de muestras de 30 a 35, acorde al numero de habitantes estimados Norma INEN 1108  
 Septiembre: Se amplía el numero de muestras de 35 a 39, debido a la inclusion del punto de muestreo Macro Norte