Informe creado: 2019/4/3

Nombre del Sitio : Machalí Tipo de torre : Autosoportada

Altura: 42 (m)

Código estudio: TX-1665.v01

Factor de utilización basal: 100.50 %

Condición de viento Nch-432: Cima_de_Cerro

Presencia de hielo: No

Fecha verificación estructural: 22/02/2017

Norma: F

EQUIPOS CONSIDERADOS EN LA MEMORIA DE CALCULO

AJ Ingenieros

MMOO de 0.6 m radomo plano	120°	38	1
MMOO de 0.6 m sin radomo	120°	39	1

Análisis rápido de estructuras

AJ Ingenieros

CAMBIOS EN EQUIPOS

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	ALTURA	ANCHO	LARGO	DIAMETRO	ACCIÓN
Sectorial	2	42	0.170	0.200	***	agregar
Parabólica con escudo plano	3	36	***	***	1.2	agregar
Parabólica sin radome	1	26.5	***	***	1.2	bajar

RESULTADO

El factor de utilización es 108.00% se recomienda realizar una nueva memoria de cálculo dada la precisión del Software de Estructuras

Notas: El valor mostrado corresponde sólo a una estimación con un error de precisión del 5%. No obedece al resultado de una Verificación Estructural formal. No se analizaron las fundaciones existentes.