

MEDICIONES POR ANALIZADOR DE REDES. AGUAS ARRIBA Y AGUAS ABAJO DE UN EQUIPO ENERTEQ.

LUGAR: EDIFICIO CENTRAL DE LA UNIVERSIDAD DE ALMERIA



DIFERENCIA DE VOLTAJE POR FASES-NEUTRO



RED ELECTRICA		EDIFICIO UAL	
R	227.7 V	R	227.5 V
S	231.2 V	S	231.4 V
T	229.4 V	T	229.5 V

DIFERENCIA DE AMPERIOS POR FASES



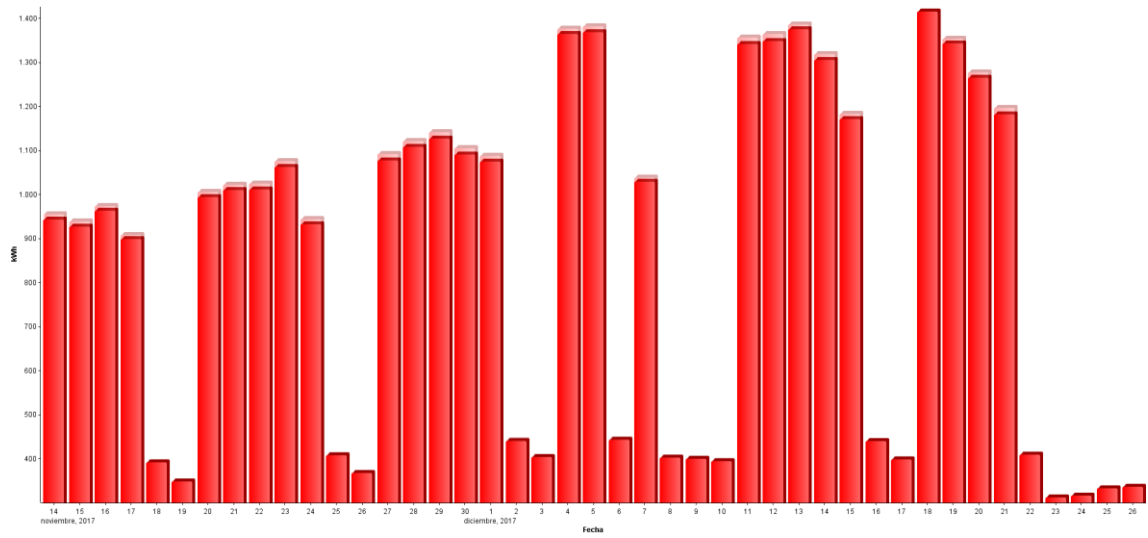
RED ELECTRICA		EDIFICIO UAL	
R	138.7 A	R	141.8 A
S	111.2 A	S	114.6 A
T	146.0 A	T	148.8 A

DIFERENCIA DE THDi POR FASES



RED ELECTRICA		EDIFICIO UAL	
R	12.2 %	R	14.0 %
S	12.5 %	S	13.9 %
T	8.7 %	T	8.8 %

DIFERENCIA DE kW



678 kW ahorrados desde 14/11/2017 hasta 26/12/2017 con una media de 15.7 kW ahorrados por día.