

BUFFERS SEGÚN ATRIBUTO EN ARCGIS

Creación de buffers (anillos) cuyos radios dependen de un tipo de figura / atributo de la tabla

2

En este ejemplo se desean crear anillos alrededor de unas antenas pero con un radio de anillo que depende del tipo de antena

Se requiere que en la tabla respectiva exista una diferenciación de cada tipo de antena (**Tipo_ant**) y el radio determinado de alcance (**Radio**)

OBJECTID	Shape	id_antena	Tipo_ant	Radio
1	Point	A01	SIMPLE	100
2	Point	A02	DOBLE	200
3	Point	A03	DOBLE	200
4	Point	A04	SIMPLE	100
5	Point	A05	SIMPLE	100
6	Point	A06	TRIPLE	300
7	Point	A07	SIMPLE	100
8	Point	A08	SIMPLE	100
9	Point	A09	SIMPLE	100
10	Point	A10	DOBLE	200
11	Point	A11	DOBLE	200

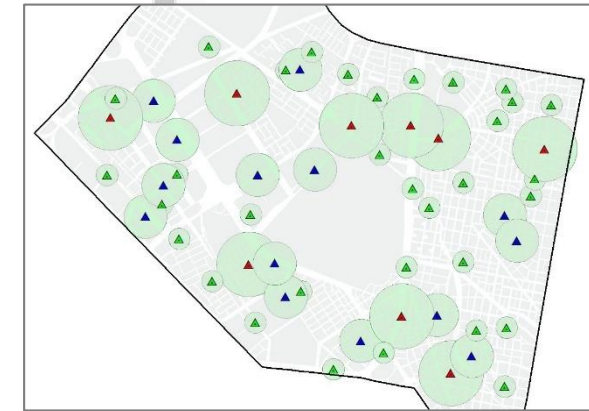
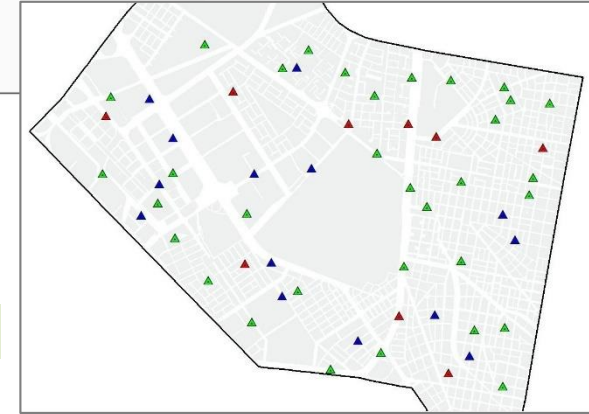
Capa a la cual generar los anillos

Destino y nombre de la capa resultante

Se le indica el campo que contiene el radio determinado

Planar para territorios pequeños, Geodesic para modelos extensos afectados por la curvatura terrestre

Si se desean anillos independientes se deja NONE
Si se desea que se fusionen anillos que se encuentren se indica ALL



Resultado: buffers de diferente radio según tipo de antena