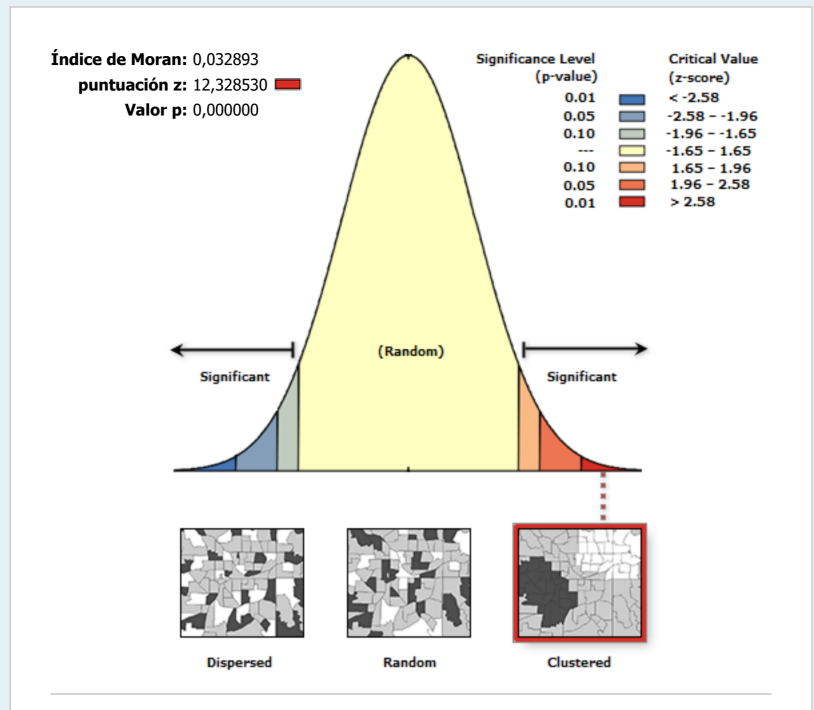
Informe de autocorrelación espacial



Dada la puntuación z de 12.328529861996852, existe una probabilidad menor al 1% de que el patrón agrupado pueda ser el resultado de una probabilidad aleatoria.

Resumen del índice global I de Moran

Índice de Moran:	0,032893
Índice esperado:	-0,000909
Varianza:	0,000008
puntuación z:	12,328530
Valor p:	0,000000

Información de dataset

Clase de entidad de entrada:	TasadeHurtos2017_FeatureToPo
Campo de entrada:	HOJA1A2017
Conceptualización:	FIXED_DISTANCE
Método de distancia:	EUCLIDEAN
Estandarización de filas:	False
Umbral de distancia:	165933,4103 Meters
Archivo de matriz de ponderaciones:	None
Conjunto de selección:	False