

# PREDICCIÓN DE LA RENTA EN CIUDADES METROPOLITANAS DE LA INDIA (APÉNDICE)

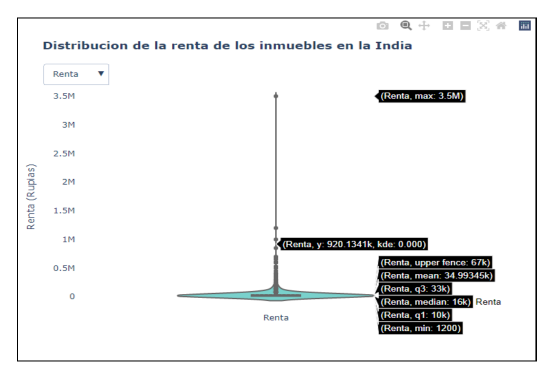
CODER HOUSE, DATA SCIENCE

## A. Tabla de contenido

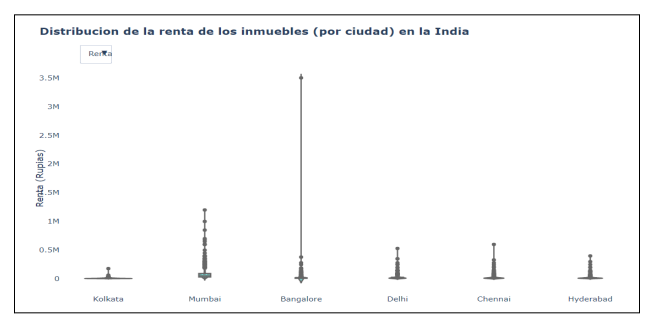
٩.	Tabla de contenido	2
١.	GRÁFICOS EDA	3
	1.1 Gráfico de violín de la Renta	3
	1.2 Gráficos de violín por ciudad	3
	1.3 Gráfico de violín del tamaño	4
	1.4 Gráficos de violín del tamaño por ciudad	4
	1.5 Renta mediana de inmuebles en 6 ciudades en la India.	5
	1.6 Tamaño mediano de inmuebles en 6 ciudades de la India	5
	1.7 Renta mediana y número de inmuebles en la India agrupados en 5 categorías.	6
	1.8 Renta mediana y número de inmuebles agrupados por piso.	6
	1.9 Renta mediana y número de inmuebles agrupados por el número total de pisos del inmueble.	7
	1.10 Gráficos de dispersión (Relación de Variables Numéricas (Renta, Tamaño,	
	Habitaciones, Baños, Piso y Número de Pisos) en la India)	7
	1.11 Matriz de correlación	8

## 1. GRÁFICOS EDA

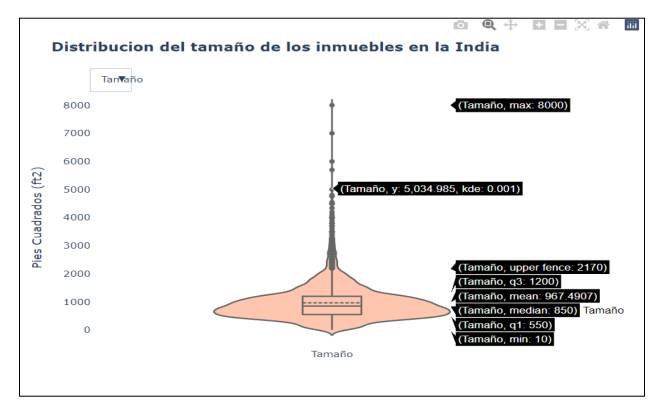
#### 1.1 Gráfico de violín de la Renta



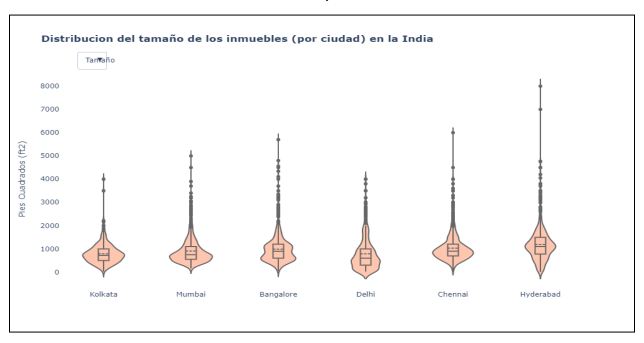
## 1.2 Gráficos de violín por ciudad



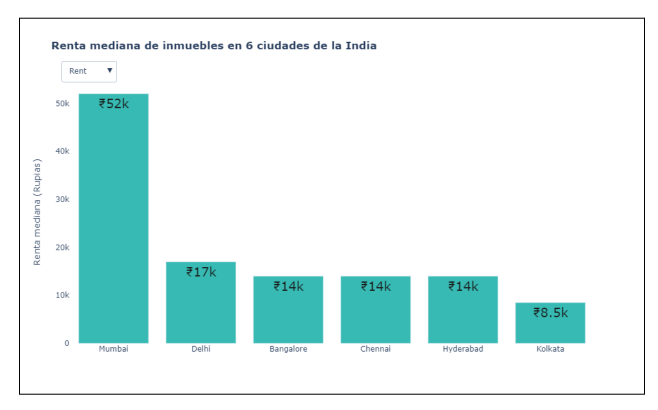
#### 1.3 Gráfico de violín del tamaño



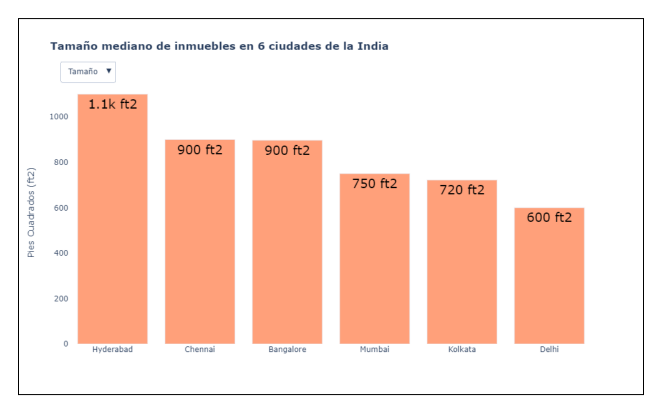
## 1.4 Gráficos de violín del tamaño por ciudad



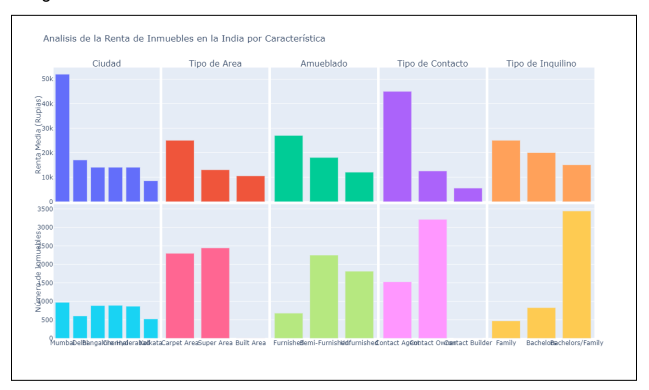
#### 1.5 Renta mediana de inmuebles en 6 ciudades en la India.



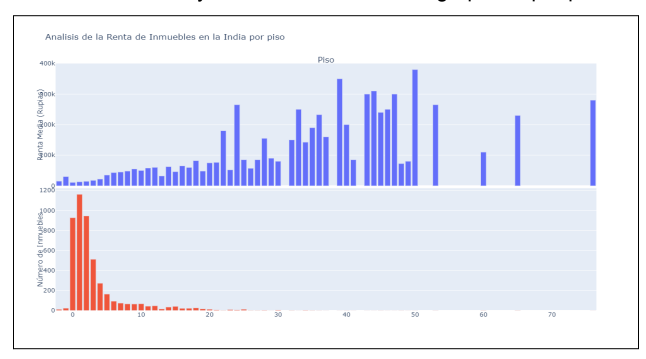
#### 1.6 Tamaño mediano de inmuebles en 6 ciudades de la India



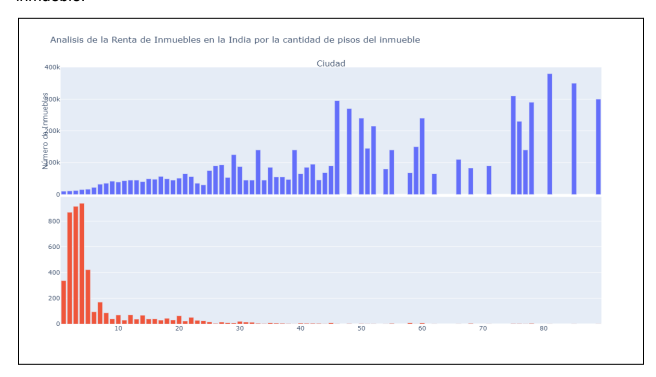
# 1.7 Renta mediana y número de inmuebles en la India agrupados en 5 categorías.



## 1.8 Renta mediana y número de inmuebles agrupados por piso.



1.9 Renta mediana y número de inmuebles agrupados por el número total de pisos del inmueble.



1.10 Gráficos de dispersión (Relación de Variables Numéricas (Renta, Tamaño, Habitaciones, Baños, Piso y Número de Pisos) en la India)



### 1.11 Matriz de correlación

