ID\_V – Identificación del Bien inmueble – Numero Consecutivo.

ID\_P – Identificación del Proyecto – Número Consecutivo de 6 dígitos (relacionar en otro cuadro). El numero empieza por la Zona.

Zona- 1: Norte 2: Nor-Occidente 3: Centro 4: Occidente 5: Sur-Occidente 6:Sur -Ver Tabla de UPZ

UPZ: Identificacion de la UPZ donde se encuentra el proyecto de construccion

Calle- Relacionar numero con Letra

Sur- 0 Sí no tiene Sur la Calle

Cra-Relacionar numero con letra

Estrato: Estrato del Proyecto

Zonas\_Comunes: 1 (No hay), 2 (Una sola instalación), 3 (Mas de una).

Cercania\_TM: 1-Lejos (mas de 5 km), 2- Intermedio (entre 1 y 5km) 3-Muy Cerca (menos de 1 KM)

Valorizacion: 1-Baja, 2-Media 3-Alta (Estudio Metro Cuadrado). Ver Tabla de UPZ.

Cant\_Viv\_Proy:1- Menos de 20 viviendas en el conjunto, 2: Entre 20 y 100 viviendas, 3: Mas de 100 viviendas.

Conjunto Cerrado: 1 Si, 0 No

Deporte: 0-No hay 1- Gym 2-Futbol 3-Natacion 4-Tennis 5-Tiene 2 instalaciones. 6- Tiene 3 Instalaciones.

Acceso\_Discapacitados: 0-No 1-Si.

Fecha de entrega: mm/yy Si está en construcción, poner a 12 meses. Sí está sobre planos 30 meses. Sí está para estrenar, Hoy.

Meses\_para\_Entrega: Calculo de la BD

Casa\_Apartamento: 0-Casa 1-Apartamento

Cuartos: Cantidad de cuartos del bien inmueble.

Banos: Cantidad de Baños del bien inmueble.

Parqueaderos: Cantidad de Parqueaderos de la vivienda

Balcon: 1-Tiene 0-No tiene

Area\_Privada: Area Privada del Apartamento

Area\_Construida: Área Construida del Apartamento

Precio: En centenas de millones

Cuota\_Inicial: Calculo de la BD

Mens\_Cuota\_Inicial: Calculo de la BD

Cuota\_Credito: Calculo de la BD

Tipo\_Apartamento: Identificación del tipo de vivienda que utiliza el constructor para identificarla

Nombre\_Proyecto: Nombre del Proyecto de construccion

Constructora: Nombre de la constructora

Link: Link del proyecto