



PM/041/2024 24 de octubre de 2024

En cumplimiento por lo establecido en el decreto 112/04 I P.O., publicado el miércoles 29 de Diciembre de 2004 en el Periódico Oficial del Estado de Chihuahua, mediante el cual se reforma diversos Artículos del Código Municipal y de la Ley de Catastro para el Estado de Chihuahua, el Municipio de Saucillo somete a consideración de ese H. Congreso del Estado el presente Proyecto de Tabla de Valores Unitarios del Suelo y Construcción para el ejercicio 2025, la cual servirá de base para el cálculo del impuesto predial. Dicho Proyecto ha sido expedido por la Autoridad Catastral Municipal de este H. Ayuntamiento, con fundamento en lo establecido por los Artículos 22 y 28 fracción XL del Código Municipal para el Estado de Chihuahua, mismo que se presenta en tiempo y forma, atendiendo a que la base del impuesto es el valor catastral, el cual resulta de sumar el valor del terreno y la construcción y que debe reflejar el valor del mercado del inmueble, cumpliendo así con lo establecido por el Artículo 148 del Código Municipal y 24 de la Ley de Catastro, ambos del Estado de Chihuahua.

La presente Tabla de Valores Unitarios de Suelo y Construcción de hoy se somete a consideración de este H. Congreso del Estado, ha sido elaborada bajo los términos del Decreto en mención, la cual entrara en vigor, de ser aprobada, partir del día 1º de enero de 2025 para efecto de lo establecido por los Artículos 27 párrafo segundo y 28 fracción I, de la Ley de Catastro del Estado de Chihuahua.

Habiendo cumplido con todo y cada uno de los requisitos que la Ley exige para la elaboración del presente Proyecto, el Municipio de Saucillo solicita a ese H. Congreso del Estado, se aprueba el Proyecto de Tabla de Valores Unitarios de Suelo y Construcción que entra en vigor para el ejercicio 2025 así como también, se ordene la publicación del mismo en el Periódico Oficial del Estado.

> **ATENTAMENTE** EL PRESIDENTE MUNICIPAL

C. RODOLFO GARDEA PALMA

SAUCHLO, CHIR











No de Oficio PM/042/2024 Cd. Saucillo, Chih., a 25 de octubre de 2024

H. CONGRESO DEL ESTADO PRESENTE

Por medio del presente, de conformidad con lo dispuesto por el Artículo 63, Fracción II y III, del Código Municipal para el Estado de Chihuahua, me permito enviarle Certificación del Acuerdo de Cabildo tomado en la sesión ordinaria # 4 con fecha 24 de octubre de 2024, mediante el cual se aprobó la Tabla de Valores Unitarios de Suelo y Construcción, que servirá de base para la determinación de los impuestos que sobre propiedad inmobiliaria, tiene derecho a cobrar el Municipio de Saucillo, en el termino del artículo 28 fracción XL, mismas que se modifican con respecto al presente año, en el valor de suelo suburbano y en la tabla de construcción económica, los cuales se resaltan en negrita.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para reiterarle la seguridad de mi más atenta y distinguida consideración.

ATENTAMENTE

LIC. SAMUEL RAÚL FLORES RIVERA SECRETARIO MUNICIPAL

SECRETARÍA MUNICIPAL SAUCILLO, CHIHUAHUA











A QUIEN CORRESPONDA

El que suscribe Lic. Samuel Raúl Flores Rivera, Secretario Municipal del H. Ayuntamiento de Saucillo, Chih., por este conducto me permito:

CERTIFICAR

Que en el acta de cabildo # 6 sesión ordinaria # 4, celebrada el día 24 de octubre de 2024, donde se dictó lo siguiente:

Acuerdo: los miembros del H. Ayuntamiento acordaron por **UNANIMIDAD** de votos, en el desahogo del punto # 8 LA TABLA DE VALORES UNITARIOS DE SUELO URBANO, CONSTRUCCIÓN Y RÚSTICO PARA EL AÑO 2025, que servirán de base para la determinación de los impuestos que sobre propiedad inmobiliaria tiene derecho a cobrar el municipio de Saucillo en los términos del artículo 28, fracción XL del Código Municipal del Estado de Chihuahua vigente.

Se expide la presente para los fines y usos legales a que haya lugar en el municipio de Saucillo del Estado de Chihuahua, a los 25 días del mes de octubre de 2024, DOY FE

ATENTAMENTE

LIC. SAMUEL RAÚL FLORES RIVERA SECRETARIO MUNICIPAL



SECRETARÍA MUNICIPAL SAUCILLO, CHIHUAHUA











TABLAS DE VALORES UNITARIOS DE SUELO URBANO, CONSTRUCCION Y RUSTICO PARA EL AÑO 2025

GLOSARIO DE CONCEPTOS:

QUE ES EL CATASTRO.- El catastro se puede definir como un Sistema de Información de Territorio, una Herramienta de Gestión Pública, que contiene los datos físicos, jurídicos y económicos de todos los inmuebles. Se les considera como una Base de Datos Inmobiliaria, al servicio de todas las administraciones y del ciudadano. Su objetivo es constituir un registro territorial, con la finalidad de capturar información, distribuirla, publicitarla y detectar el valor de los inmuebles, para establecer la política fiscal aplicable a los gravámenes inmobiliarios.

IMPUESTO PREDIAL.- Es un gravamen a la propiedad y/o posesión inmobiliaria, aplicable al suelo y a las construcciones adheridas al mismo, teniendo como características generales la de ser proporcional, equitativa, legal y obligatorio, siendo su destino el sostenimiento del gasto publico de quien lo administra.

TABLAS DE VALORES.- Es el conjunto de elementos y valores unitarios aprobados según el procedimiento de Ley, contenidos en los planos de poblaciones, zonas y fraccionamientos respecto al valor unitario del terreno, así como los valores unitarios de construcción de acuerdo a las clasificaciones y demás elementos que deberán de tomarse en consideración para la valuación de predios tanto urbanos como rústicos conforme a la norma técnica aprobada para tal efecto.

VALOR CATASTRAL. Es el valor que la Entidad Catastral le asigna a un inmueble, mediante la aplicación de los valores unitarios de suelo y construcción, a las partes correspondientes e integrantes del predio, en combinación con los meritos y deméritos aplicables.

VALOR FISCAL.- Representa la cantidad con la que está inscrito un inmueble en las oficinas de catastro y bajo la cual tributa su impuesto predial.

VALOR DE REPOSICION NUEVO.- Es el costo a precios actuales, de un bien nuevo o similar que tenga la utilidad o función equivalente más próxima al bien que se está valuando.

El costo total de construcción requerido para remplazar la edificación que se valúa, con un sustituto de la misma utilidad, tales costos incluyen la mano de obra, materiales, indirectos e utilidad del contratista.

VALOR NETO DE REPOSICION.- Es la cantidad estimada en términos monetarios a partir del Valor de Reposición Nuevo deduciéndole los efectos (deméritos) producidos por la edad, así como por el estado de conservación y mantenimiento. Lo que da como resultado el Valor Físico o Directo, y que significa el valor del terreno y las construcciones adheridas a él en las condiciones en que se encuentran.

VALOR DE MERCADO.- Es la cantidad estimada en términos monetarios a partir del análisis y comparación de bienes similares al bien objeto de estudio, que han sido vendidos o que están en proceso de venta en un mercado abierto, sano y bien informado.

VALOR COMERCIAL.- Es el precio más probable en que se podría comercializar un bien, en las circunstancias prevalecientes a la fecha del avalúo, en un plazo razonable de exposición, en una transacción llevada a cabo entre un oferente y un demandante libres de presiones y bien informados.

AVALUO CATASTRAL.- El avalúo catastral consiste en la determinación del valor de los predios, obtenidos mediante la investigación y análisis estadísticos del mercado inmobiliario.

ZONIFICACION.- Acción y efecto de zonificar o dividir en zonas de acuerdo con fines u objetivos específicos. Con el propósito de facilitar la realización de determinados objetivos administrativos.

políticos y otros.

SECTOR CATASTRAL.- Es el área en que se divide la zona urbana de acuerdo a sus características geográficas o socioeconómicas, agrupando un número determinado de manzanas.

MANZANA CATASTRAL. Subdivisión física existente entre los sectores catastrales separadas entre sí por vialidades de tránsito vehicular que deben estar georeferenciadas para su identificación catastral.

ZONA CATASTRAL HOMOGENEA.- Es la delimitación de una área territorial de una localidad, cuyo ámbito lo constituyen básicamente inmuebles con o sin construcciones y en donde el uso de suelo actual o potencial, el régimen jurídico de la tenencia de la tierra, el índice socioeconómico de la población, la existencia y disponibilidad de servicios públicos e infraestructura, tienen el nivel de homogeneidad cualitativa y cuantitativa requerido en los términos y condiciones que para el caso se establezcan.

EL VECINDARIO (ENTORNO FISICO).- Es la estructura urbana y de mercado que forma el contorno o territorio que rodea, a los bienes sujetos a valuar teniendo características homogéneas físicas, económicas, sociales, políticas y jurídicas.

PREDIO URBANO.- El que se encuentre dentro de los limites de algún centro de población o mancha urbana que cuente con acciones de urbanización y su vocación es habitacional, comercial e industrial.

CLASIFICACION DE LAS CONSTRUCCIONES.- Por clasificación de las construcciones se entiende la agrupación e identificación de las mismas de acuerdo a sus características constructivas más representativas.

CLASIFICADAS.- Son las de aprovechamiento permanente, de acuerdo a un diseño y proyecto arquitectónico bien definidos, los cuales tienen una expectativa de vida útil, y un valor de productividad mayor o igual al terreno.

TIPO.- Corresponde a la clasificación de la construcción y uso que se les dedica.

USO.- Corresponde al aprovechamiento genérico que tiene el inmueble y se clasifica en: Habitacional, Comercial, Industria, Hoteles, Abasto, Comunicaciones, Oficinas, Cultura, Salud y Deportes.

HABITACIONAL.- Ser refiere a las edificaciones en donde residen individualmente o colectivamente las personas o familias y comprende todo tipo de vivienda a la que se incluyen los cuartos de servicio, patios, andadores, estacionamientos y cocheras. También se incluyen, orfanatos, asilos, casas cuna y similares.

COMERCIAL.- Se refiere a las edificaciones destinadas a la compraventa o intercambio de artículos de consumo y servicios tales como: tiendas, panaderías, farmacias, tiendas de auto servicio, tiendas departamentales, centros comerciales, venta de materiales de construcción y electricidad, ferreterías, madererías, vidrierías, venta de Materiales y pinturas, salas de belleza, peluquerías, tintorerías, sastrerías, baños, instalaciones destinadas a la higiene física de las personas, laboratorios fotográficos y en general todo tipo de comercios. También incluye a las edificaciones destinadas al consumo de alimentos y bebidas entre otros: restaurantes, cafeterías, fondas, cantinas, bares, cervecerías, video bares y centros nocturnos.

INDUSTRIA.- Se refiere a cualquier instalación o edificación destinada a ser fabrica o taller, relacionada con la industria extractiva, manufacturera y de transformación, de ensamble, de bebidas, de alimentos, agrícola, pecuaria, forestal, textil, del calzado, siderúrgica, metalmecánica, automotriz, química, televisiva, cinematográfica, electrónica y similares, etc., etc.

CLASE:- Es el grupo al que pertenece una construcción de acuerdo con las características propias de sus espacios, estructura e instalaciones básicas, acabados típicos que le corresponden, la cual tiene asignado un valor de construcción.

HABITACIONAL POPULAR.- Vivienda con características constructivas mínimas, cuartos de usos múltiples sin diferenciación, servicios mínimos incompletos (ocasionalmente letrinas, o sanitarios fuera del cuerpo de la construcción); muros sin refuerzo, techos de lamina de galvanizada, de madera, pisos con o sin acabado pulido, instalaciones eléctricas e hidráulicas visibles.

HABITACIONAL ECONOMICO.- Vivienda con características constructivas de calidad económica, proyecto básico definido. Espacios con alguna diferenciación servicios mínimos completos, generalmente un baño, y con procedimientos formales de construcción; aplanados de mezcla o yeso, ventanearía metálica, techos de concreto armado con claros no mayores de 3.5 mts, pisos de concreto con acabado pulido, o losetas vinilicas delgadas, algunas instalaciones completas visibles (hidráulica, eléctrica, sanitaria y gas).

HABITACIONAL MEDIO.- Vivienda con características constructivas de calidad media, espacios diferenciados por uso, servicios completos uno o dos baños, cuarto de servicio, muros con acabados aparentes, yeso, Tirol, pintura y papel tapiz, lambrines con losetas de cerámica en cocina y baños, ventanearía metálica perfil tubular y aluminio sencillo, techos de concreto armado con claros no mayores a 4.0 mts. Muros de carga con refuerzo, pisos recubiertos con losetas de vinil, cerámica, alfombra o duela, instalaciones completas ocultas.

HABITACIONAL BUENO.- Vivienda con características constructivas de buena calidad, proyecto funcional individualizado, con espacios totalmente diferenciados, servicios completos; dos baños, cuartos de servicio, lavado y planchado, acabados de mezcla, yeso y texturizados, pinturas de alta calidad o tapiz, ventanearía de perfil de aluminio, ventanearía integrada a la construcción, techos de concreto armado, acero o mixtos, con claros mayores a 4.0 mts pisos de primera calidad, mármol, losetas de cerámica, alfombra o duelas, instalaciones completas (intercomunicación).

HABITACIONAL DE LUJO.- Residencias con características constructivas y acabados de muy buena calidad. Diseñadas con espacios amplios caracterizados y ambientados con áreas complementarias a las funciones principales. De uno hasta cuatro baños, con algún vestidor y closet integrado a mas de una recamara, acabado en muros de yeso, texturizados o recubiertos con maderas finas, ventanearía de aluminio anodinado y maderas finas con vidrios dobles y especiales, techo de concreto armado con trabes de grueso peralte, prefabricadas y pretensazas, pisos de losetas de cerámica, mármol, alfombra, parquet de madera o duelas, instalaciones completas y especiales.

COMERCIAL ECONOMICO.- Construcción básica con características de baja calidad, servicios complementarios ocasionalmente forman parte de un uso mixto (Vivienda y comercio), acabado en muros mezcla o yeso, ventanearía metálica tubular, techo de lamina o de concreto armado, con claros hasta 4.0 mts pisos de concreto con acabado pulido, o losetas de vinil o de mosaico, instalaciones básicas ocultas y semiocultas (eléctricas e hidrosanitarias) complementos de calidad media (carpintería, herrería, etc).

COMERCIAL MÉDIO.- Locales comerciales y tiendas departamentales con características y acabados de calidad media estandarizada, proyecto funcional y espacio reservado para cajones de estacionamiento. Acabados en muros yeso y texturizados, ventanearía de aluminio, techo de concreto armado, con claros mayores de 4.0 mts, pisos de concreto con acabado pulido, losetas de

vinil, ocasionalmente losetas de cerámica, instalaciones básicas ocultas y semiocultas (eléctricas e hidrosanitarias), complementos de buena calidad (herrería, carpintería y vidriería).

COMERCIAL BUENO.- Locales y centros comerciales especializados con características constructivas y acabados de muy buena calidad, proyecto funcional ocupando espacios exclusivos, áreas de estacionamiento, circulación peatonal y áreas jardineadas. Acabados en muros yeso, o texturizados, ventanearía de aluminio anodinado, techumbres de lamina sobre armaduras de acero estructural y techos de concreto armado, con claros hasta 10.0 mts, pisos de losetas de cerámica, instalaciones básicas (eléctricas e hidrosanitarias) en general ocultas, instalaciones especiales (aire acondicionado, calefacción, alarma, pararrayos, hidroneumático), complementos de buena calidad, sobre diseño o de importación.

INDUSTRIAL LIGERO,- Edificaciones con características constructivas básicas de calidad intermedia, proyectos repetitivos normalmente sin divisiones internas, acabados en muros aparentes y de mezcla, ventanearía metálica perfil tubular, techumbres de lamina o asbesto sobre armaduras ligeras de acero estructural, ocasionalmente de madera claros hasta 6.00 mts pisos de concreto reforzado acabado pulido, instalaciones con servicios básicos (eléctricos e hidrosanitarios) ocultos o semiocultos, complementos de calidad media estandarizada (herrería, carpintería, vidriería, etc), áreas de estacionamiento y andenes de carga.

INDUSTRIAL MEDIANO.- Construcciones con características semi especializadas de calidad intermedia, con proyectos repetitivos normalmente sin divisiones internas, con oficinas áreas recreativas y áreas verdes. Acabados en muros aparentes, mezcla, Yeso y ocasionalmente texturizados, ventanearía metálica de perfiles tubular o de aluminio, techumbres de lámina galvanizada o asbesto sobre armaduras de acero estructural y techos de concreto armado, claros hasta 10 mts, pisos de concreto armado reforzado acabado pulido, losetas de cerámica en oficinas, instalaciones con servicios básicos (eléctricos e hidrosanitarios) ocultos o semiocultos, complementos de buena calidad (herrería, carpintería, vidriería, etc.), instalaciones especiales (aire acondicionado, hidroneumático, refrigeración, subestación eléctrica, etc.), áreas de estacionamiento y anden de carga.

PREDIO RUSTICO.- Se entenderá como predio rustico, aquella extensión de tierra en la que no se contempla el uso urbano o en la que de manera evidente, no se presentan expectativas de desarrollo urbano a corto plazo, quedando limitado su uso como explotaciones agropecuarias.

TERRENOS DE RIEGO.- Son aquellos en los que el abastecimiento de agua es por medios artificiales ya sean fuentes de agua permanentes o intermitentes, de depósitos, presas o vasos y su aplicación puede ser de gravedad o por bombeo cuando se requiera de una fuerza motriz para su movilización, según provenga de fuentes superficiales o profundas, así mismo pueden pertenecer a un Distrito de Riego o ser particular.

TERRENOS DE TEMPORAL.- Son aquellos en los que su fuente de abastecimiento de agua es la precipitación pluvial directa. Y se clasifican por categorías dependiendo de la precipitación, así mismo de otras características como el clima, la tipografía, pedegrocidad, presencia frecuente de heladas, etc.

TERRENOS DE AGOSTADERO.- Son aquellos con vegetación natural predominantemente con gramíneas donde pastan los animales, similar a las praderas en donde la vegetación pude ser natural o inducida. Se clasifican dependiendo del Coeficiente de Agostadero. Así mismo se demeritara su categoría al considerar otras características como disponibilidad de abrevaderos y la peligrosidad para el ganado ocasionada por topografía demasiado accidentada.

TERRENOS FORESTALES.- Son aquellas áreas silvícola que nacen y se desarrollan en forma natural o inducida y que cuentan con la documentación legal y técnica (Permiso de Aprovechamiento Forestal y Estudio Dasonómico), para el aprovechamiento de bosques y plantas maderables.

TERRENOS DE MONTE.- Son superficies de terreno del tipo forestal por no contar con la documentación respectiva no pueden ser aprovechados como tales. Así como los terrenos con vegetación natural que no permiten su ocupación y desarrollo de plantas cultivadas por limitantes naturales como la pendiente, profundidad, etc. Y que por medio de labores de desmonte y/o mejoras al terreno pueden ser incorporadas a la agricultura y ganadería.

TERRENOS CERRILES.- Son aquellas áreas que por sus limitantes como disponibilidad de agua, topografía, pendiente y composición no son aptas para la agricultura o la ganadería y sus posibilidades de aprovechamiento son limitadas. En algunos casos se dan explotaciones de tipo pecuario con ganado menor.

TERRENOS INFRUCTUOSOS.- Son aquellas áreas en que la utilidad y productividad es mínima o nula por ejemplo: suelos pantanosos, arenales, manglares, taludes y peñascos.

CARGA ANIMAL. Es el número de animales que pastorean en una área determinada.

COEFICIENTE DE AGOSTADERO.- Superficie requerida para sostener una unidad animal (UA) al año en forma permanente y sin deteriorar los recursos naturales. Se expresa en hectáreas por unidad animal al año (Ha/UA al año).

UNIDAD ANIMAL (UA).- La constituye una vaca adulta (vaca con cría hasta el destete), de 4450 kg de peso en gestación o mantenimiento que para satisfacer sus necesidades alimenticias y cumplir con su función zootécnica consume el 3% de su peso vivo de forraje, en base a materia seca por día.

PREDIOS URBANOS

PARA LOS EFECTOS DE LA PRESENTE TABLA DE VALORES UNITARIOS DE SUELO Y CONSTRUCCION SE ENTIENDE POR:

Catastro Municipal: El censo técnico analítico de los predios, ubicados en el territorio de los Municipios que conforma su sistema de información catastral, para fines fiscales, jurídicos, administrativos, geográficos, estadísticos, socioeconómicos y de planeación;

Catastro Estatal: El Sistema de Información Catastral del Estado de Chihuahua, que se sustenta y actualiza con los catastros municipales para fines jurídicos, administrativos, geográficos, estadísticos, socioeconómicos y de planeación;

Cédula Catastral: El documento oficial que contiene la información general de un predio;

Centro de Población: Las áreas constituidas por las zonas urbanizadas, las que se reserven a su expansión y las que se consideren no urbanizables por causas de preservación ecológica, prevención de riesgos y mantenimiento de actividades productivas dentro de los límites de dichos centros, así como las que por resolución de la autoridad competente se provean para la fundación de los mismos;

Construcción: La edificación de cualquier tipo, los equipos e instalaciones especiales adheridas de manera permanente al predio, clasificándose de la siguiente forma:

CLASIFICACIÓN DE LAS CONSTRUCCIONES.- Es la agrupación e identificación de las construcciones de acuerdo a la tipología y el uso de las mismas.

USO.- Corresponde al aprovechamiento genérico que tiene el inmueble y se clasifica en: Habitacional, comercia e Industrial.

HABITACIONAL.- Se refiere a las construcciones en donde habitualmente residen, individual o colectivamente, las personas y comprende todo tipo de vivienda.

COMERCIAL.- Se refiere a las edificaciones destinadas a la compraventa o intercambio de artículos de consumo y servicios.

INDUSTRIAL.- Se refiere a cualquier construcción destinada a la fabricación o transformación de productos de utilidad concreta.

TIPOLOGÍA DE CONSTRUCCIÓN.- Corresponde a la clasificación de la construcción dependiendo de las características que la constituyen, las cuales son:

HABITACIONAL POPULAR.- Vivienda con características constructivas mínimas, entre las que se pueden considerar: cuartos de usos múltiples sin diferenciación, servicios mínimos incompletos; muros sin refuerzo, techos de lámina galvanizada, techos con estructura de madera terrados, techos de madera, pisos de concreto o terrados, instalaciones eléctricas e hidráulicas visibles.

HABITACIONAL ECONÓMICO.- Vivienda con características constructivas de calidad económica, entre las que se pueden considerar: proyecto básico definido, sin diseño estructural profesional. Espacios con alguna diferenciación, servicios mínimos completos, generalmente un baño, y con procedimientos formales de construcción; aplanados de mezcla o yeso, ventanería metálica, techos de concreto armado o lámina galvanizada, con claros no mayores de 3.5 metros, pisos de concreto con acabado pulido, o losetas vinílicas, algunas instalaciones completas visibles (hidráulica, eléctrica, sanitaria y gas).

HABITACIONAL MEDIO.- Vivienda con características constructivas de calidad media, entre las que se pueden considerar: espacios diferenciados por uso, servicios completos, con baño, muros con acabados aparentes, pintura, losetas de cerámica en cocina y baños, ventanería metálica, perfil tubular y aluminio sencillo, techos de concreto armado con claros no mayores a 4.0 metros, pisos recubiertos con losetas de vinil, cerámica, alfombra o piso laminado, instalaciones completas ocultas.

HABITACIONAL BUENO.- Vivienda con características ente las que se pueden considerar: acabados de buena calidad, proyecto funcional individualizado, con espacios totalmente diferenciados, servicios completos; dos baños, cuartos de servicio, acabados de mezcla, yeso y texturizados, pinturas de buena calidad o tapiz, ventanería de perfil de aluminio, natural y anodizado ventanearía integrada a la construcción, techos de concreto armado, acero o mixtos, con claros mayores a 4.0 metros, pisos de primera calidad, mármol, losetas de cerámica, alfombra o duelas, aire acondicionado o calefacción.

HABITACIONAL DE LUJO.- Residencias con características constructivas entre las que se puedan considerar: acabados de muy buena calidad, diseños arquitectónicos y de ingeniería, con espacios amplios caracterizados y ambientados con áreas complementarias a las funciones principales. De uno hasta cuatro baños, con vestidor y closet integrado en una o más recamaras, acabado en muros de yeso, texturizados o recubiertos con maderas finas, ventanería de aluminio anodizado y maderas finas con vidrios dobles y especiales, techo de concreto armado, estructuras de soporte diseñadas específicamente para el proyecto, pisos de losetas de cerámica, mármol, alfombra, parquet de madera o duelas, instalaciones de confort y sistema de riego.

HABITACIONES DE SUPERLUJO.- Son las que cuentan con las características de la habitacional de lujo y además constituida por estancia, comedor, antecomedor, cocina, cuarto de estudio, cuatro recamaras o más, con baño, y alcoba definida con baño, baño independiente pudiendo ser colectivo, cuarto de servicio con baño, oficina, área de lavandería, cochera techada cuando menos para tres o más vehículos, alberca, sala de juegos y todas las que cuenten con más de 600 metros de construcción de uso habitacional.

COMERCIAL ECONÓMICO.- Construcción básica con características de baja calidad entre las que se pueden considerar: servicios complementarios, ocasionalmente forman parte de un uso mixto (vivienda y comercio), acabado en muros mezcla o yeso, ventanería metálica tubular, techo de lámina o de concreto armado, con claros de hasta 4.0 metros, pisos de concreto con acabado pulido, o losetas de vinil o de mosaico, instalaciones básicas ocultas y semiocultas (eléctricas e hidrosanitarias), complementos de calidad media (carpintería, herrerías, etc.).

COMERCIAL MEDIO.- Locales comerciales y tiendas departamentales con características y acabados de calidad media estandarizada, proyecto funcional y espacio reservado para cajones de estacionamiento. Acabados en muros yeso y texturizados, ventanería de aluminio, techo de concreto armado con claros mayores de 4.0 metros, pudiendo

considerar nave industrial, pisos de concreto con acabado pulido, losetas de vinil, ocasionalmente losetas de cerámica, instalaciones básicas ocultas y semiocultas (eléctricas e hidrosanitarias), complementos de buena calidad (herrería, carpintería y vidriería).

COMERCIAL BUENO.- Locales y centros comerciales especializados con características constructivas y acabados de muy buena calidad, proyecto funcional ocupando espacios exclusivos, áreas de estacionamientos, circulación peatonal y áreas jardinadas. Acabados en muros yeso o texturizados, ventanería de aluminio anodizado, techumbres de lámina sobre armaduras de acero estructural y techos de concreto armado con claros hasta de 10.0 metros, pudiendo considerar nave industrial, pisos de losetas de cerámica, mármol, duelas, instalaciones básicas (eléctricas e hidrosanitarias), en general ocultas, instalaciones especiales (aire acondicionado, calefacción, alarma, pararrayos, hidroneumático), complementos de buena calidad, sobre diseño o de importación.

INDUSTRIAL LIGERO.- Edificaciones con características constructivas básicas de calidad intermedia, proyectos repetitivos normalmente sin divisiones internas, acabados en muros aparentes y de mezcla, ventanería metálica perfil tubular, techumbres de lámina o asbesto sobre armaduras ligeras de acero estructural, ocasionalmente de madera claros hasta 6.00 metros, pudiendo considerar nave industrial, pisos de concretos reforzado acabado pulido, instalaciones con servicios básicos (eléctricos hidrosanitarios) ocultos o semiocultos, complementos de calidad media estandarizada (herrería, carpintería, vidriería, etc.), áreas de estacionamiento y andenes de carga.

INDUSTRIAL MEDIANO.- Construcciones con características especializadas de calidad intermedia, con proyectos repetitivos normalmente sin divisiones internas, con oficinas, áreas recreativas y áreas verdes. Acabados en muros aparentes, mezcla, yeso y ocasionalmente texturizados, ventanería metálica de perfiles tubular o de aluminio, techumbres de lámina galvanizada o asbesto sobre armaduras, pudiendo considerar nave industrial, pisos de concreto reforzado, acabado pulido, recubiertos con cerámica u otros elementos de soporte industrial de rodamiento, plantas de tratamientos de aguas residuales para reutilizar en sistemas de riego, instalaciones deportivas y recreativas.

Estas a su vez se podrán subclasificar, de acuerdo al estado de conservación o las condiciones en las que se encuentren, conforme a las constancias que obren en los archivos de los catastros municipales, estableciéndose en las tablas de cada municipio dichas subclasificaciones.

CLASE.- Es el grupo al que pertenece un tipo de construcción de acuerdo a su estado de conservación el cual se describe a continuación:

CLASE (A).- Edificaciones, nuevas que notablemente han recibido un mantenimiento que no excede del 5% de su Valor de Reposición Nuevo y que están en perfectas condiciones para realizar el uso que les corresponde.

CLASE (B).- Edificaciones, usadas que han recibido un mantenimiento que no excede del 20% de su Valor de Reposición Nuevo y que están en normales condiciones para realizar el uso que les corresponde.

CLASE (C).- Edificaciones, usadas que necesitan un mantenimiento que excede mas del 20% de su Valor de Reposición Nuevo para realizar el uso que les corresponde.

Construcción permanente: La que está adherida a un predio de manera fija, en condiciones tales que no pueda separarse del suelo sin deterioro de la propia construcción o del predio, o aquella que considerándose provisional tenga un uso de carácter permanente;

Construcción provisional: La que por su estructura puede ser desmontable sin deterioro del predio ni de sí misma, adquiriendo el carácter de permanente al año de su instalación;

Construcción ruinosa: La que por su deterioro físico no pueda tener un uso normal o constituya un riesgo de seguridad para la población;

Instalaciones especiales: Aquellas que complementan en servicios y funcionamiento a un inmueble:

Límite de Centro de Población: La línea que envuelve las áreas que conforman un centro de población;

Predio:

- a) El terreno urbano, suburbano o rústico, con o sin construcciones, cuyos linderos forman un polígono sin solución de continuidad;
- b) Cada una de las unidades que integran un condominio;

Predio edificado: El que tenga construcción permanente;

Predio no edificado: Predios urbanos sin construcción, a excepción de:

- a) Los inmuebles que se ubiquen en las zonas designadas para la protección ecológica;
- b) Las áreas verdes y espacios abiertos de uso público;
- c) Aquellos que de acuerdo con el plan Director Urbano o la autoridad competente se declaren como zonas de reserva para uso habitacional;
- d) Los campos deportivos o recreativos funcionando como tales;
- e) Los estacionamientos públicos debidamente autorizados y en operación;
- f) Los que por su topografía extremadamente accidentada tengan un aprovechamiento restringido, y
- g) Las superficies dedicadas primordialmente a explotación agropecuaria;

Predio ocioso: Aquel que encontrándose dentro o fuera del límite del centro de población tenga un uso o aprovechamiento distinto al que señala el Plan Director Urbano o la autoridad competente;

Predio rústico: El que se encuentre ubicado fuera del límite del centro de población, y su destino sea de producción agropecuaria, forestal, frutícola, minera o actividades equiparables;

Predio urbano:

- a) El que se encuentre ubicado dentro de los límites de algún centro de población; y
- b) Los que encontrándose fuera de los límites de algún centro de población, por su uso de suelo y que cuente con más de dos servicios.

Predio Suburbano: Los bienes inmuebles ubicados fuera de los perímetros de las poblaciones, con valores de mercado intermedios entre los urbanos y los rústicos, determinados por su proximidad a las poblaciones en proceso de crecimiento, aún cuando estén destinados a la explotación agrícola, pecuaria o industrial rural. Quedarán también comprendidos dentro de esta clasificación, los predios destinados a fraccionamientos denominados "campestres" o "granjas", o cualquier otro que sea

fraccionado o lotificado y, en general, todas aquellas zonas fuera de los perímetros poblacionales donde se presten los servicios municipales de agua potable y energía eléctrica como máximo.

Sistema de Información Catastral. Elemento fundamental de validación e información jurídica, social y económica respecto a las características y valoración de la propiedad inmobiliaria en el territorio estatal, con sus consiguientes efectos informativos, fiscales, administrativas y civiles;

Valor de Mercado. Es la determinación valorativa en unidades monetarias de un predio, atendiendo a sus elementos cualitativos y cuantitativos a una fecha determinada.

Valor Unitario. El determinado por unidad de medida en las Tablas de Valores Unitarios de Suelo y Construcción aprobadas por el H. Congreso del Estado.

Valor Unitario. El que fija la autoridad catastral municipal por unidad de superficie;

Valor Catastral: Es el valor que la entidad catastral le asigna a un inmueble mediante la aplicación de los valores unitarios de suelo y construcción a las partes correspondientes e integrantes del predio, en combinación con los meritos y deméritos aplicables.

Valor Fiscal: Representa la cantidad con la que esta inscrito un inmueble en las oficinas de catastro y bajo el cual tributa su impuesto predial.

Valor de Reposición Nuevo: Es el costo total de construcción requerido para remplazar la edificación que se valúa, con un sustituto de la misma utilidad. Tales costos incluyen la mano de obra, materiales, costos indirectos e utilidad del contratista.

Sistema de Información Catastral. Conjunto de procesos y datos, respecto a las características y valoración de la propiedad inmobiliaria, que deberán instrumentar los catastros municipales y concentrar en el catastro estatal.

Sector Catastral. La división geográfica que establece la autoridad catastral municipal con respecto de su territorio y que agrupa a un número determinado de predios en función de su ubicación. Es el área en que se divide la zona urbana de acuerdo a sus características geográficas y socio económicas, agrupando un número determinado de manzanas.

Manzana Catastral: Subdivisión física existente entre los sectores catastrales separadas entre si por vialidades de transito vehicular.

Zona: Extensión de terreno de dimensiones considerables, y que presenta una forma de banda o franja. También resulta ser la parte de un terreno o de una superficie encuadrada entre ciertos limites.

Zona Homogénea de valor. Es una fracción de sector catastral, sector catastral completo o varios sectores catastrales, delimitado por una poligonal plasmada en cartografía municipal que tengan características similares, tales como infraestructura, servicios, topografía y cualquier otro elemento relacionado que incida en el valor de la zona homogénea.

Valuación Directa. Es el procedimiento utilizado por la Autoridad Catastral Municipal para determinar el valor catastral de un predio con base a la información y a los elementos técnicos con que cuente.

Definición de Inmueble: Son los derechos de la tierra y todas las cosas que estén adheridas permanentemente a ella.

Elementos de un Bien Inmueble: La tierra el subsuelo, el aire encima de ella los objetos permanentemente adheridos como edificios, estructuras y mejoras al terreno.

Derechos de un Bien Inmueble:

- 1) Derecho de ocuparlo y usarlo
- 2) Derecho de afectarlo
- 3) Derecho de venderlo o disponer de el
- 4) Derecho de heredar
- 5) El derecho mas completo, privado de un bien inmueble que representa el mas completo conjunto de derechos, se llama TITULO DE PROPIEDAD.

Factor: Elemento que actúa como condicionante para generación de resultados.

Factor de Merito: Factores que premian o incrementan el valor catastral de un predio.

Factor de demerito: Factores que disminuyen el valor catastral de un predio.

Depreciación: Es la perdida real de valor de u bien debido a su edad desgaste físico, servicio y uso.

Deterioro Físico: Factor que determina la depreciación; es una forma de depreciación donde la perdida en valor o utilidad de un bien es atribuible a causas meramente físicas como son el desgaste o exposición de los elementos. El deterioro físico inicia en ele momento en que finaliza la construcción.

Vida económica o vida útil normal: Es el periodo en términos de años durante el cual se puede usar una construcción para el propósito al que se le destino originalmente, antes de alcanzar una condición de inutilizable.

Vida útil remanente: Periodo de tiempo expresado en años que se estima funcionara un bien en el futuro, a partir de una determinada fecha.

Edad efectiva: Es la edad aparente de un bien en comparación con un bien nuevo similar. Es la edad de un bien indicada por su condición física y utilidad en contraste con su edad cronológica.

Tablas de Valores: Decreto emitido por el H. Congreso del Estado a iniciativa De los Ayuntamientos que contiene debidamente ordenada y relacionada geográficamente la información de zonas homogéneas, corredores de valor, tipología y valores de construcción, así como los usos y valores de suelo rustico.

Norma de aplicación:

Las tablas de valores unitarios de suelo y construcción deberán reflejar el valor de mercado.

Para la determinación de las zonas homogéneas de valor y de los valores unitarios de terreno por zona y por vialidad, el territorio de los municipios se dividirá en áreas con características homogéneas.

Para la definición de las áreas homogéneas se tomará en consideración lo dispuesto por los planes y programas de desarrollo urbano y rural que tengan efectos sobre el territorio; la existencia, disponibilidad y características del equipamiento y servicios públicos, así como el tipo de construcción y demás factores que incrementen o demeriten el valor de las zonas y predios.

Cuando la disponibilidad y calidad de los servicios públicos, el uso de suelo, infraestructura urbana y equipamiento, nivel socioeconómico de la población, tipo y calidad de las construcciones; sean similares dentro de una circunscripción territorial, se constituye en una zona homogénea de valor y se le asignará un valor unitario de suelo.

Las Tablas de Valores Unitarios de Suelo y Construcción deberán delimitar con precisión el área que comprenda cada zona homogénea de valor.

Dentro de la zona homogénea de valor pueden existir franjas, denominadas corredores de valor que por sus características dan lugar a que los inmuebles colindantes, puedan tener un valor unitario de suelo diferente a la propia zona homogénea.

Para determinar un corredor de valor se considerarán; las condiciones y factores que puedan modificar el valor de la franja, respecto del que corresponda a la zona homogénea.

Para la determinación de los valores unitarios de suelo y construcción, los predios se clasificarán en urbanos, suburbanos y rústicos.

Las construcciones se clasificarán de acuerdo a su vocación o uso preponderante en: Habitacionales, comerciales e industriales; éstas a su vez se clasificarán de acuerdo a su tipología de construcción y a su estado de conservación, las cuales se establecerán en la Tabla de Valores Unitarios de Suelo y Construcción.

Las Tablas de Valores Unitarios de Suelo y Construcción deberán contener los factores de incremento y demérito que serán aplicables en el procedimiento valuatorio.

Los valores unitarios de suelo en la zona urbana y suburbana se fijarán por metro cuadrado y en zona rústica por hectárea.

Las bases generales y sistemas para la clasificación y valuación de las zonas, predios, construcciones, así como la aplicación de factores de incremento y demérito para la determinación de valores unitarios, se establecerán de conformidad con lo dispuesto por esta Ley.

Para determinar el valor catastral de los predios, se aplicarán los valores unitarios aprobados, de acuerdo con la siguiente formula:

VCAT= VT+VC
Para efectos de la fórmula anterior, se entenderá:
VCAT=Valor Catastral
VT= Valor del Terreno
VC=Valor de la Construcción

El valor del terreno de un inmueble se obtiene de multiplicar su superficie por el valor unitario de suelo, contenido en las Tablas de Valores Unitarios de Suelo y Construcción aprobadas para el Municipio en el cual se encuentra ubicado el predio, de acuerdo con la formula siguiente:

VT=STxVUS

Para efectos de la fórmula anterior, se entenderá:

VT=Valor de Terreno

ST= Superficie del Terreno

VUS=Valor Unitario del Suelo correspondiente a la zona homogénea, sector o corredor de valor donde se ubica el inmueble.

En su caso, deberá considerarse los factores de incremento y demérito, previstos en las tablas, según las características del suelo, una vez determinado el valor unitario de referencia que le corresponda.

El valor de construcción de un inmueble, se obtiene de multiplicar la superficie construida, por el valor unitario de construcción para cada tipo de edificación, contenido en las Tablas de Valores Unitarios de

Suelo y Construcción aprobadas para el Municipio en el cual se encuentra ubicado el predio, más el valor de las instalaciones especiales permanentes, de acuerdo con la fórmula siguiente:

VC=SCxVUC+VIE

Para efectos de la fórmula anterior, se entenderá:

VC= Valor de la Construcción

SC=Superficie de la Construcción

VUC= Valor Unitario de la Construcción

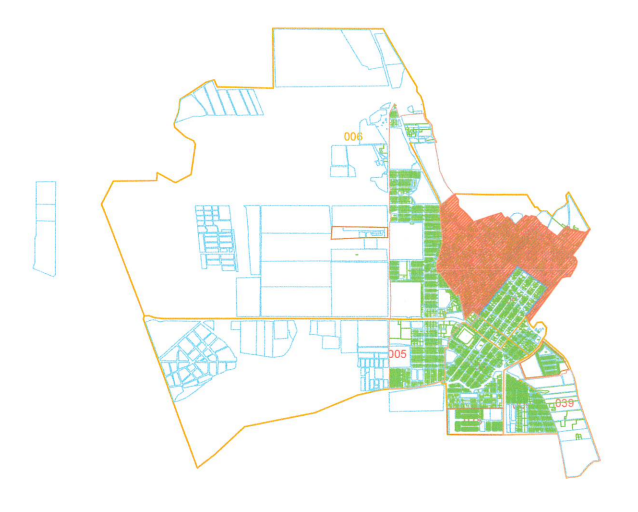
VIE= Valor de las Instalaciones Especiales

Según las características del predio deberán aplicarse, en su caso, los factores de incremento y demérito, previstos en las tablas, una vez determinado el valor unitario de referencia que le corresponda.

Para los inmuebles que estén sujetos al régimen de propiedad en condominio, la valuación deberá hacerse respecto a cada unidad privativa, incluyendo la parte proporcional indivisa de los bienes comunes.

El párrafo cuarto de la fracción IV del Artículo 115 Constitucional que a la letra dice:

"Los Ayuntamientos, en el ámbito de su competencia, propondrán las Legislaturas Estatales las cuotas y tarifas impuestos, derechos. aplicables a contribuciones de mejoras y las Tablas de Valores Unitarios de Suelo y Construcciones que sirvan de base para el cobro de las contribuciones propiedad sobre la inmobiliaria"





VAL	ORES UNITARIOS DE	SUELO URBANO
ZONA No.	VALOR UNIT. (\$/M2)	INDICADOR
01	300.00	



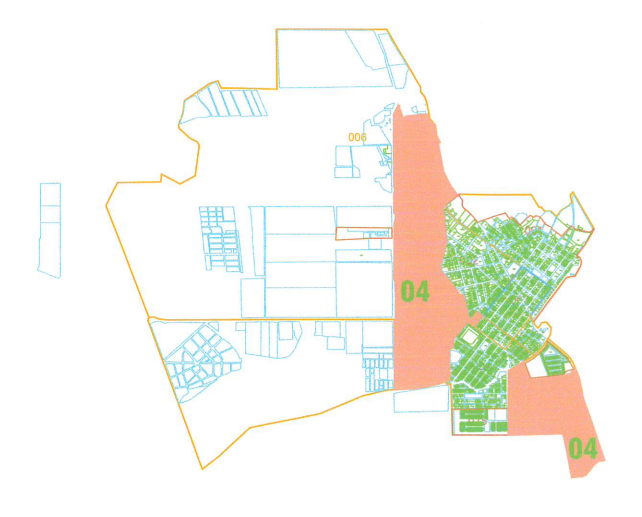


VAL	ORES UNITARIOS DE	SUELO URBANO
ZONA No.	VALOR UNIT. (\$/M2)	INDICADOR
02	300.00	



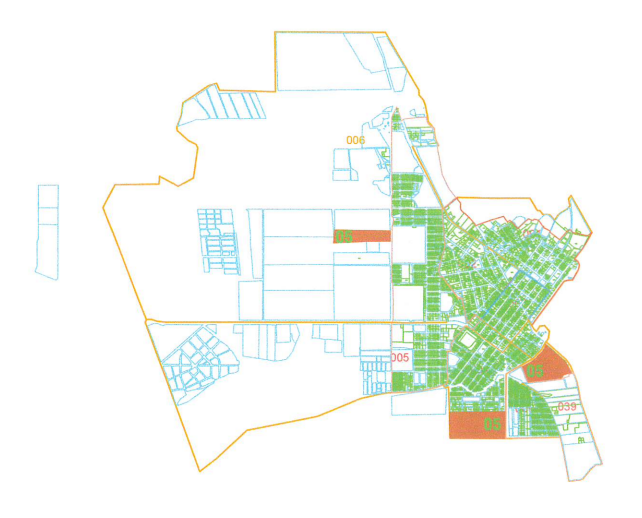


SUELO URBANO	ORES UNITARIOS DE	VAL
INDICADOR	VALOR UNIT. (\$/M2)	ZONA No.
	250.00 a 350.00	03



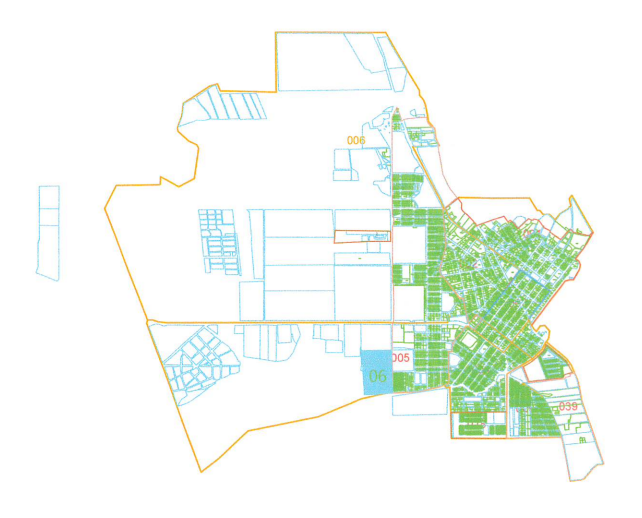


VAL	ORES UNITARIOS	DE SUELO URBANO
ZONA No.	VALOR UNIT. (\$/M2)	INDICADOR
04	250.00 a 350.00	



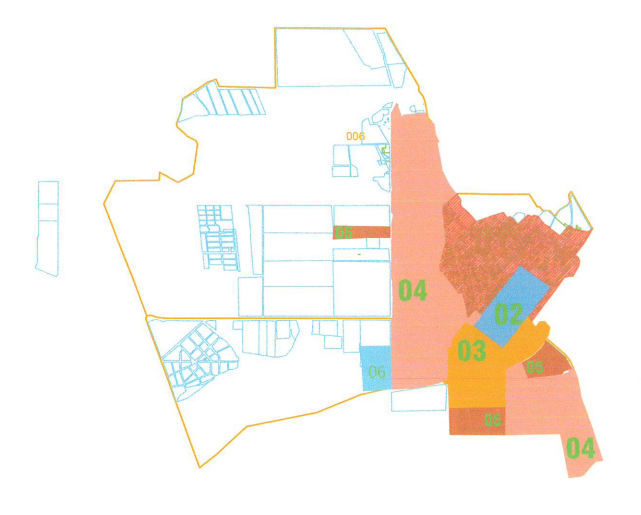


VAL	ORES UNITARIOS E	E SUELO URBANO
ZONA No.	VALOR UNIT. (\$/M2)	INDICADOR
05	250.00	





VAL	ORES UNITARIOS DI	E SUELO URBANO
ZONA No.	VALOR UNIT. (\$/M2)	INDICADOR
06	200.00	





VAL	ORES UNITARIOS DE	SUELO URBANO
ZONA No.	VALOR UNIT. (\$/M2)	INDICADOR
01	300.00	
02	300.00	
03	250.00 a 350.00	
04	250.00 a 350.00	
05	250.00	
06	200.00	

TIPOLOGIA DE LAS CONSTRUCCIONES:

LAS ILUSTRACIONES DE ESTAS TIPOLOGIAS UTILIZADAS

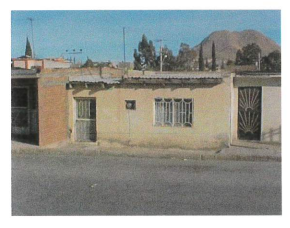
PRETENDEN FACILITAR LA IDENTIFICACION DE LAS

CONSTRUCCIONES PARA TENER UNA IDEA DE LAS

CLAVES DE VALUACION CORRESPONDIENTE UTILIZADAS

EN EL CATASTRO.

HABITACIONAL POPULAR:









HABITACIONAL ECONOMICO:









HABITACIONAL MEDIANO:









HABITACIONAL BUENO:









HABITACIONAL DE LUJO:









COMERCIAL MEDIANO:









COMERCIAL BUENO:









INDUSTRIAL LIGERO:

















INDUSTRIAL MEDIANO:









MUNICIPIO DE SAUCILLO TABLA DE VALORES PARA EL EJERCICIO FISCAL 2025

	VALORES UNITARIOS PARA SUELO URBANO POR ZONA HOMOGÉNEA								
ZONA SECTOR HOMOGÉNE CATASTRAL		No. DE MANZANA	COLONIAS O FRACCIÓN DE COLONIA	VALOR UNIT.(\$/M2)					
р	1	1 a la 57	CENTRO	300.00					
1	2	1 a la 28	CENTRO	300.00					
2	3	1 a la 17	CENTRO	350.00					
2	3	22 a la 26	CENTRO	350.00					
2	4	1 a la 5	CENTRO	350.00					
3	3	18 a la 21	CENTRO	250.00					
3	3	27 a la 30	CENTRO	250.00					
3	4	6 a la 61	GUADALUPE Y CARLOS CHAVIRA	250.00					
4			ALTAVISTA Y PRI	250.00					
4	6	I a la 87	I a la 87 BENITO JUÁREZ Y PABLO GÓMEZ						
4	9	1 a la 43	ARBOLEDAS Y AGUSTÍN MELGAR	200,00					
5	18	1 a la 13	FRACC. SAUCILLO 2000	240.00					
5	19	1 a la 09	FRACC, SAN MARCOS	240.00					
5	39	1 a la 11	FRACC. LAS ACEQUIAS	240.00					
6	20	1 a 99	LUIS DONALDO COLOSIO Y MIRADOR	200.00					
6	10	1 a 99	ESTACIÓN SAUCILLO Y LOS NOGALES	120.00					
. 6	50	1 a 99	VICENTE GUERRERO	120,00					
6	44	1 a 99	AMPLIACIÓN VICENTE GUERRERO	120,00					
6	54	1 a 99	JARDINES	100.00					
6	55	1 a 99	FRACCIONAMIENTO SAN PEDRO 1						
6	6 56 1 a 99 COL. LAZARO CARDENAS		120.00						

NOTA: LAS ZONAS DE VALOR PODRÁN INTEGRARSE DE SECTORES CATASTRALES COMPLETOS O FRACCIONES DE LOS MISMOS Y EL FACTOR DE MERCADO SERÁ LA UNIDAD.

EN CASO DE QUE DENTRO DEL TERRITORIO DEL MUNICIPIO EXISTAN ZONAS EN LAS QUE NO SE HAYAN ASIGNADO VALORES UNITARIOS DE SUELO Y/O CONSTRUCCION, O EN LAS QUE HABIENDOSELES ASIGNADO, CAMBIEN DE CARACTERISTICAS ESENCIALES EN EL PERIODO DE VIGENCIA, LAS AUTORIDADES CATASTRALES PODRAN DETERMINAR PROVISIONALMENTE, VALORES UNITARIOS CON BASE EN LOS ASIGNADOS PARA ZONAS SIMILARES. LOS VALORES CATASTRALES PROVISIONALES QUE SE DETERMINEN PARA LOS PREDIOS CON BASE A DICHOS VALORES UNITARIOS, ESTARAN VIGENTES POR EL AÑO CALENDARIO CORRESPONDIENTE.

MUNICIPIO DE SAUCILLO						
TABLA DE VALORES PARA EL EJERCICIO FISCAL 2025						
VALORES UNITARIOS PARA SUELO SUB-URBANO POR ZONA HOMOGÉNEA						
ZONA						
HOMOGÉNEA	CATASTRAL		unit.(\$/M2)			
6	7, 8, 42	NAICA	100.00			
11		ESTACIÓN CONCHOS	120.00			
	12	COLONIA SAN ANTONIO	100.00			
	49	FRACC, SAN ANDRÉS	120.00			
	28	LAS VARAS	120.00			
	29	ORRANTEÑO	120.00			
	38	SANTO NIÑO	70.00			
7	14	AMPLIACIÓN ORRANTEÑO	120.00			
	13	AMPLIACIÓN LAS VARAS	120.00			
8	15, 16	GRANJAS ELECTRICISTAS	40.00			
	17	COLONIA INDUSTRIAL	50.00			
	41 GRANJAS LAS DELICIAS		40,00			
	53	GRANJAS EL PARAISO	40,00			
9	21	GONZALEÑAS Y LA CUADRA	50.00			
	22	EL GOMEÑO	50.00			
	23	EL INDIO	50.00			
	25	ALVAREÑAS	50.00			
10	40	AMPLIACIÓN LAS MERCEDES	50.00			
	23	SAN MARCOS	50.00			
	24	COL. FRANCISCO I. MADERO (GATO NEGRO)	50.00			
	26	LOMA CHICA	50.00			
	27	ALTAMIRANO Y AMPLIACIÓN ALTAMIRANO	50,00			
	30	KM, 59 Y COL, MADRAZO	50.00			
	32	PARRITAS Y AMPLIACIÓN PARRITAS	50.00			
	33	ANCÓN DE CARROS	50.00			
5.100	34	PUERTO DEL TORO	50.00			
	47	SANTA ROSA	50.00			
11	43	BELLAVISTA	50.00			
	31	EL MEZQUITAL	50.00			
	46	CARBONERAS	50.00			
	35	PIEDRAS DE LUMBRE	60.00			
	51	PROSPEREÑO	50.00			
12	45	FAMOSA DIVISIÓN DEL NORTE	30.00			
	48	FRACC. SAN MARTÍN	50.00			
	52	COL. ORIVE DE ALBA	30.00			
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				

NOTA: LAS ZONAS DE VALOR PODRÁN INTEGRARSE DE SECTORES CATASTRALES COMPLETOS O FRACCIONES DE LOS MISMOS Y EL FACTOR DE MERCADO SERÁ LA UNIDAD.

MUNICIPIO DE SAUCILLO TABLA DE VALORES PARA EL EJERCICIO FISCAL 2025

Constante	Tipología	Clase	Nive	VALORES UNITARIOS DE REPOSICIÓN NUEVO PARA CONSTRUCCIONES (\$/M2)				
Cla	ve de	Valuac	lón	Tipología	Clase	Nivel	Valo	or Unitario
2	1	1	1	HABITACIONAL	CONSTRUCCIÓN EN PROCESO	"A"	\$	600.00
2	ī	1	2	HABITACIONAL	CONSTRUCCIÓN EN PROCESO	"B"	\$	400,00
2	1	1	3	HABITACIONAL	CONSTRUCCIÓN EN PROCESO	"C"	\$	200.00
2	1	1	1	HABITACIONAL	POPULAR	"A"	\$	2,008.00
2	1	1	2	HABITACIONAL	POPULAR	"B"	\$	1,692,00
2	1	1	3	HABITACIONAL	POPULAR	"C"	\$	1,504.00
2	1	1	4	HABITACIONAL	POPULAR COCHERA	-	\$	800.00
2	1	1	5	HABITACIONAL	POPULAR TEJABÁN	-	\$	600.00
2	1	2	1	HABITACIONAL	ECONÓMICO	"A"	\$	2,926.00
2	1	2	2	HABITACIONAL	ECONÓMICO	"B"	\$	2,418.00
2	1	2	3	HABITACIONAL	ECONÓMICO	"C"	\$	2,098.00
2	1	2	4	HABITACIONAL.	ECONÓMICO COCHERA	•	\$	900,00
2	1	2	5	HABITACIONAL.	ECONÓMICO TEJABÁN	-	\$	650,00
2	1	3	1	HABITACIONAL	MEDIO	"A"	\$	4,012.20
2	1	3	2	HABITACIONAL	MEDIO	"B"	\$	3,588.03
2	1	3	3	HABITACIONAL	MEDIO	"C"	\$	3,011.37
2	1	3	4	HABITACIONAL	MEDIO COCHERA	-	\$	1,300.00
2	1	3	5	HABITACIONAL	MEDIO TEJABÁN	-	\$	1,000,00
2	1	4	1	HABITACIONAL	BUENO	"A"	\$	6,058.22
2	1	4	2	HABITACIONAL	BUENO	"B"	\$	4,909.04
2	1	4	3	HABITACIONAL	BUENO	"C"	\$	4,560.23
2	1	4	4	HABITACIONAL	BUENO COCHERA	-	\$	1,500.00
2	1	4	5	HABITACIONAL	BUENO TEJABÁN	-	\$	1,100.00
2	1	5	1	HABITACIONAL	LUJO	"A"	\$	8,457.70
2	1	5	2	HABITACIONAL	LUJO	"B"	\$	7,595.99
2	1	5	3	HABITACIONAL	LUJO	"C"	\$	7,060.15
2	1	5	4	HABITACIONAL	LUJO COCHERA	-	\$	1,800.00
2	1	5	- 5	HABITACIONAL	LUJO TEJABÁN	-	\$	1,200.00
Tī ī	2	1	1	COMERCIAL.	CONSTRUCCIÓN EN PROCESO	"A"	\$	1,000.00
1	2	1	2	COMERCIAL	CONSTRUCCIÓN EN PROCESO	"В"	\$	700,00
1	2	1	3	COMERCIAL	CONSTRUCCIÓN EN PROCESO	"C"	\$	500,00
2	2	1	1	COMERCIAL	ECONÓMICO	"A"	\$	2,663.76
2	2	1	2	COMERCIAL	ECONÓMICO	"B"	\$	2,210,23
2	2	1	3	COMERCIAL	ECONÓMICO	"C"	\$	1,845.57
2	2	2	1	COMERCIAL	MEDIANO	"A"	\$	3,607.70
2	2	2	2	COMERCIAL	MEDIANO	"B"	\$	2,920.49
2	2	2	3	COMERCIAL	MEDIANO	"C"	\$	2,290,23
2	2	3	1	COMERCIAL.	BUENO	"A"	\$	5,597.06
2	2	3	2	COMERCIAL	BUENO	"B"	\$	4,716.71
2	2	3	3	COMERCIAL	BUENO	"C"	\$	4,171.23
2	2	4	1	COMERCIAL	LUJO	"A"	\$	7,235.00
2	2	4	2	COMERCIAL	LUJO	"B"	\$	6,723.00
2	2	4	3	COMERCIAL	LUJO	"C"	\$	6,178.00
			<u> </u>	COMMENCIAL	1 2000	1	<u> </u>	

MUNICIPIO DE SAUCILLO TABLA DE VALORES PARA EL EJERCICIO FISCAL 2025							
PARA CONSTRUCCIONES (\$/M2)							
		Valuac	ión	Tlpología	Clase	Nivel	Valor Unitario
2	2	5	1	EDIFICIOS	HASTA 6 NIVELES	"A"	\$ 3,000.00
2	2	5	2	EDIFICIOS	HASTA 6 NIVELES	"B"	\$ 2,700.00
2	2	5	3	EDIFICIOS	HASTA 6 NIVELES	"C"	\$ 2,300.00
	1						
2	2	6	1	EDIFICIOS	MÁS DE 6 NIVELES	"A"	\$ 4,000,00
2	2	6	2	EDIFICIOS	MÁS DE 6 NIVELES	"В"	\$ 3,500.00
2	2	6	3	EDIFICIOS	MÁS DE 6 NIVELES	"C"	\$ 3,000.00
	T			ON 15 (55)	T	HATT	d 2500.00
2	2	7	1	CINE/TEATRO	<u> </u>	"A" "B"	\$ 3,500.00 \$ 3,000.00
2	2	7_	2	CINE/TEATRO		"C"	\$ 3,000,00 \$ 2,500,00
2	2	7	3	CINE/TEATRO			φ ∠,500.00
2	2	8	1	ESCUELA/GIMNASIO		"A"	\$ 3,000.00
2	2	8	2	ESCUELA/GIMNASIO	-		\$ 2,500.00
2	2	8	3	ESCUELA/GIMNASIO		"C"	\$ 2,000.00
	<u></u>			LOCOLLY ON WAY OF	.1		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2	2	9	1	HOTEL		"A"	\$ 4,200.00
2	2	9	2	HOTEL	-	"B"	\$ 3,700,00
2	2	9	3	HOTEL		"C"	\$ 3,000,00
2	2	9	3	HOTEL		"D"	\$ 2,200.00
		,					
2	3	1	1	INDUSTRIAL	LIGERO	"A"	\$ 3,300.00
2	3	1	2	INDUSTRIAL.	LIGERO	"B"	\$ 2,860,00
2	3	1	3	INDUSTRIAL	LIGERO	"C"	\$ 2,630.00
				D ID HOTOLI	T MEDIANO T	HAII	4 4 000 00
2	3	2	1	INDUSTRIAL	MEDIANO	"A" "B"	\$ 4,000.00
2	3	2	2	INDUSTRIAL	MEDIANO MEDIANO	"C"	\$ 3,730.00
2	3	2	3	INDUSTRIAL	IMILDIANO		φ 0,070,00
2	3	3	1	ESTACIONAMIENTO	E ACERO Y/O CONCRE	"A"	\$ 1,200.00
2	3	3	2	ESTACIONAMIENTO	E ACERO Y/O CONCRE	"B"	\$ 1,000.00
2	3	3	3	ESTACIONAMIENTO	ACERO Y/O CONCRE	"C"	\$ 800.00
2	3	4	1	TEJABÁN (TALLER)	-	"A"	\$ 600.00
2	3	4	2	TEJABÁN		"B"	\$ 500,00
2	3	4	3	TEJABÁN	-	"C"	\$ 400.00
2	3	5	1	SUPERMERCADOS		"A"	\$ 2,600.00
2	3	5	2	SUPERMERCADOS		"В"	\$ 2,400.00
2	3	5	3	SUPERMERCADOS	S/TIPO INDUSTRIAL	"C"	\$ 2,000.00
					- CALLEDIS	be =	d 4000.00
2	4	1	1	CLÍNICA TI		"A"	\$ 4,000.00
2	4	1	2	CLÍNICA TI	<u> </u>	"B"	\$ 3,800.00
2	4	1	3	CLÍNICA TI	PO MEDIO	"C"	\$ 3,200.00

			T.	MUNICIPIO DE SAUC ABLA DE VALORES PARA EL EJERO		5		
Constante	PARA CONSTRUCCIONES (\$/M2)							
Cla	Clave de Valuación Tipología Clase		Nivel	Val	or Unitarlo			
2	4	3	1	HOSPITAL TIPO MEDIANO (100	A 150 CAMAS)	"A"	\$	4,200.00
2	4	3	2	HOSPITAL TIPO MEDIANO (100	A 150 CAMAS)	"B"	\$	3,800.00
2	4	3	3	HOSPITAL TIPO MEDIANO (100	A 150 CAMAS)	"C"	\$	3,200.00
2	4	3	1	HOSPITAL TIPO BUENO (100 /	A 150 CAMAS)	"A"	\$	5,200.00
2	4	3	2	HOSPITAL TIPO BUENO (100 /	4 150 CAMAS)	"В"	\$_	4,900.00
2	4	3	3	HOSPITAL TIPO BUENO (100 /		"C"	\$	4,600.00
2	5	3	1	BODEGAS	MEDIANO	"A"	\$	1,400.00
2	5	3	2	BODEGAS	MEDIANO	"B"	\$	1,100.00
2	5	3	3	BODEGAS	MEDIANO	"C"	\$_	800,00

.

	CONCEPTO	UNIDAD	VAIOR 2023	IMÁGENES ÚNICAMENTE DE REFERENCIA
1	ADOQUÍN	M2.	\$335.00	
2	AIRE ACONDICIONADO EVAPORATIVO	PZA.	\$10,000.00	
3	ALBERCA COMERCIAL	M2.	\$3,100.00	
4	ALBERCA HABITACIONAL	M2.	\$2,100.00	
5	ALJIBE	PZA.	\$4,000.00 por cada 1,000 litros de capacidad	
6	ÁREAS TECHADAS	M2.	\$1,046.00	
7	ASFALTO	M2.	\$250.00	
8	BARANDAL/REJA COMERCIAL	M2.	\$1,150.00	DEPOSIT NO.
9	BARANDAL/REJA HABITACIONAL	M2.	\$900.00	
10	BARDA DE PIEDRA (ANCHO .20 MI HASTA 1 MI) ALTURA HASTA 3 MTS	M2.	\$800.00	
11	BARDA RODAPIÉ 0.2 MTS HASTA 1.5 MT DE ALTURA	M2.	\$560.00	At the state of th
12	BARDAS DE CONCRETO DE 1.5 MTS HASTA 3 MTS DE ALTURA	FA2.	\$450.00	
13	BARDAS DE LADRILLO/BLOCK HASTA 3MTS DE ALTURA	M2.	\$560.00	
14	BÁSCULA CAMIONERA	PZA.	\$600,000.00	

	CONCEPTO	UNIDAD	VALOR 2023	IMÁGENES ÚNICAMENTE DE REFERENCIA
15	BÁSCULA PARA VEHÍCULOS DE CARGA LIGERA	PZA.	\$310,000.00	
16	BASCULAS (COMERCIAL)	PZA.	\$590,000.00	THE STATE OF THE S
17	BOILER SOLAR	POR TUBO	\$400.00	
18	BOMBA DESPACHADORA DE GASOLINA/DIÉSEL CON INFRAESTRUCTURA	PZA.	\$75,500.00	
19	BÓVEDAS DE SEGURIDAD PARA BANCOS	PZA.	\$100,000.00	
20	CABALLERIZAS	M2.	\$1,500.00	
21	CALDERAS (COMERCIAL)	PZA.	\$205,000.00	
22	CALEFACCIÓN (COMERCIAL)	PZA.	\$150,000.00	
23	CALEFACCIÓN HABITACIONAL	PZA.	\$15,000.00	
24	CARPA LONA AHULADA CON ESTRUCTURA METÁLICA	M2.	\$550.00	001
25	CERCO POSTE CONCRETO/ METÁLICO	ML.	\$257.00	
26	CERCO POSTE MADERA	ML.	\$187.00	
27	CHILLER (SISTEMA DE ENFRIAMIENTO)	PZA,	\$120,000.00	
28	CHIMENEA	PZA.	\$35,700.00	

	CONCEPTO	UNIDAD	VALOR 2023	IMÁGENES ÚNICAMENTE DE REFERENCIA
29	CIRCUITO CERRADO (POR CÁMARA)	PZA.	\$9,200.00	
30	CISTERNA COMERCIAL (depósitos de agua de lluvia)	PZA.	\$2,650.00	
31	CISTERNA HABITACIONAL (depósitos de agua de lluvia)	PZA.	\$1,150.00	
32	CISTERNA INDUSTRIAL (depósitos de agua de lluvia)	PZA.	\$145,000.00	N.
33	COCINA INDUSTRIAL	ML.	\$4,400.00	
34	COCINA INTEGRAL	ML.	\$2,130.00	
35	COMPRESORES	LOTE	\$725,000.00	The state of the s
36	CORTINA METÁLICA	M2.	\$1,430.00	
37	CREMATORIO	PZA.	\$160,000.00	
38	HORNO DE SECADO	M2.	\$5,500.00	
39	CUARTO DE TRATAMIENTO TÉRMICO	M2.	\$5,500.00	
40	CUARTOS DE PINTURA	M2.	\$5,500.00	
41	CUARTOS FRÍOS	PZA.	\$74,500.00	
42	DUCTOS DE AIRE	ML.	\$315.00	

	CONCEPTO CONCEPTO	UNIDAD	VALOR 2023	IMÁGENES ÚNICAMENTE DE REFERENCIA
43	ELEVADOR CONDOMINIOS	PZA.	\$950,000.00	
44	ELEVADORES (hasta 10 pisos)	PZA.	\$1,760,000.00	
45	EN CEMENTADOS - PLANCHA DE CONCRETO HIDRÁULICO HASTA 10 CM DE ESPESOR	M2.	\$165.00	
46	ESCALERA ELÉCTRICA	ML.	\$225,000.00	
47	ESTACIONAMIENTOS (PAVIMENTO ASFALTO)	M2.	\$256.00	
48	ESTRUCTURA TIRO DE MINA	LOTE	\$3,000,000.00	
49	FUENTE PARA JARDÍN	PZA.	\$12,400.00	
50	FUENTE TIPO CORTINA	PZA.	\$17,000.00	
51	GALLINERO	M2.	\$107.00	GHI
52	GÁRGOLAS	PZA.	\$1,378.00	
53	GENERADORES ELÉCTRICOS	PZA.	\$318,100.00	
54	GRADAS DE CONCRETO	M2.	\$1,500.00	
55	GRADAS DE MADERA	M2.	\$1,300.00	
56	GRADAS METÁLICAS	M2.	\$1,950.00	

	CONCEPTO	UNIDAD	VALOR 2023	IMÁGENES ÚNICAMENTE DE REFERENCIA
57	GRÚA VIAJERA	LOTE	\$550,000.00	
58	GUARNICIONES (cordones de concreto)	ML.	\$145.00	
59	HIDRONEUMÁTICO	PZA.	\$6,900.00	
60	INVERNADEROS	M2.	\$500.00	
61	JAGUZZI	PZA.	\$25,000.00	
62	MALLA CICLÓNICA	ML.	\$475.00	
63	MALLA SOMBRA HABITACIONAL, COMERCIAL E INDUSTRIAL	M2.	\$900.00	
64	MEZANINE	M2.	\$1,146.00	
65	MINI SPLIT	PZA.	\$14,500.00	
66	MUROS DE CONTENCIÓN	MZ.	\$3,000.00	
67	MUROS DE CONTENCIÓN DE CONCRETO ARMADO HABITACIONAL, COMERCIAL E INDUSTRIAL	M2.	\$950.00	
68	MUROS DE CONTENCIÓN DE PIEDRA HABITACIONAL, COMERCIAL E INDUSTRIAL	M2.	\$450.00	
69	PÁNELES SOLARES (HABITACIONAL, COMERCIAL, INDUSTRIAL Y ESPECIAL) (páneles de diversas dimensiones)	M2.	SARKUEC POR MO, Y EL AVALÚO CATASTRAL RODRÁ ESTAR SULETO AL AVALUÓ CALE RESSENTE EL CONTRIBUYENTE Y US AUTORICE LA AUTORICAD CATASTRAL.	

	CONCEPTO	UNIDAD	VALOR 2023	IMÁGENES ÚNICAMENTE DE REFERENCIA
	PÁNELES SOLARES (GRANJA SOLAR) (granja solar con dimensiones de páneles individuales diversas)	PANEL	\$3,3000 POP PÁVIELY EL AVAÚJO CATASTRAL PODRÁ ESTAR JUSTO AL AVALUÓ QUE PREDITE EL OCNEREVIENTE Y LO AUTORIO ELA AUTORIDAD CATASTRAL	
71	PASTO ARTIFICIAL	м2.	\$150.00	
72	PÉRGOLAS	M2.	\$2,150.00	
73	PILA (BLOCK, ADOBÓN, HORMIGÓN.	M2.	\$740.00	
74	PLANCHA DE CONCRETO HIDRÁULICO 100 CMS DE ESPESOR	M2.	\$1,750.00	
75	PLANCHA DE CONCRETO HIDRÁULICO 15 CMS DE ESPESOR	M2.	\$250.00	
76	PLANCHA DE CONCRETO HIDRÁULICO 40 CMS DE ESPESOR	M2.	\$720.00	The second secon
77	PLANCHA DE CONCRETO HIDRÁULICO 60 CMS DE ESPESOR	M2.	\$1,050.00	
78	PLANCHA DE CONCRETO HIDRÁULICO 80 CMS DE ESPESOR	M2.	\$1,450.00	
79	PLANTA GENERADORA ELÉCTRICA DIÉSEL	LOTE	\$3,600,000.00	
80	PLANTA TRATADORA	UNIDAD	\$3,000,000.00	
81	PÓRTICO COMERCIAL	M2.	\$4,500.00	
82	PORTÓN ELÉCTRICO	M2.	\$2,000.00	
83	POZOS	PZA.	\$130,000.00	

	CONCEPTO	UNIDAD	VALOR 2023	IMÁGENES ÚNICAMENTE DE REFERENCIA
84	PRESONES	M2.	\$700.00	lmagen pendiente
85	RAMPAS	M2.	\$405.00	
86	SILO CONCRETO	M3.	\$5,300.00	
87	SILO METÁLICO	мз.	\$2,600.00	
88	SISTEMA CONTRA INCENDIO	РZА.	\$68,800.00	
89	SUBESTACIÓN ELÉCTRICA INDUSTRIAL	PZA.	\$475,000.00	
90	SUBESTACIÓN ELÉCTRICAS COMERCIAL	PZA.	\$83,000.00	
91	SUBESTACIÓN ELÉCTRICAS HABITACIONAL	PZA.	\$21,500.00	
92	TANQUE ESTACIONARIO COMERCIAL	мз.	\$4,700.00	
93	TANQUE ESTACIONARIO HABITACIONAL	мз.	\$1,500.00	Comments of the Comments of th
94	TANQUES ACERO AL CARBÓN HASTA 100,000 LT	LOTE	\$9.00	Company of the second s
95	TANQUES DE ALMACENAMIENTO	PZA.	\$4,840.00	
96	TEJABAN ACRÍLICO	M2.	\$400.00	
97	TINACO HABITACIONAL	PZA.	\$3.50 pesos por litro	

	CONCEPTO	UNIDAD	VALOR 2023	IMÁGENES ÚNICAMENTE DE REFERENCIA
98	TRANSFORMADOR DE 15 KVA.	PZA.	\$25,000.00	
99	TRANSFORMADOR DE 25 KVA.	PZA.	\$35,000.00	20 10 10
100	TRANSFORMADOR DE 45 KVA.	PIA.	\$50,000.00	S ETT
101	TRANSFORMADOR DE 75 KVA.	PZA.	\$115,000.00	
102	UNIDAD PAQUETE CLIMA	PZA.	\$700,000.00	
103	UNIDADES ENFRIADORAS	PZA.	\$317,000.00	
104	VOLADOS DE CONCRETO ARMADO	M2.	SERÁ EL 10% SEGÚN LA TIPOLOGÍA CONSTRUCTIVA DEL CASO.	
105	VOLADOS DE MADERA, ACERO Y OTROS MATERIALES	M2.	SERÁ EL 10% SEGÚN LA PROPIA TIPOLOGÍA CONSTRUCTIVA DEL CASO.	
106	EN TODOS LOS CASOS DE INSTALACIONES ESPECIALES SE PODRÁ ESTAR SUJETO, INDEPENDIENTEMEN POR LA AUTORIDAD C			PRESENTE EL CONTRIBUYENTE Y QUE SEA AUTORIZADO

CLASHICACION DE ESTRUCTURAS PARA COLOCACION DE ANUNCIOS PUBLICITARIOS.

	NÓI		TIPO	DE ESTRUC	TURA		POR	EL LUGAR	DE		LA FORMA				
ESTRUCTURA	CLAVE DE VALUACIÓN	PARA CANTEL	PARA	PANTALLA	UNIPOLAR	TIPO MURETE	BN FACHADA	EN AZOTEA	AISLADA	ADOSADO	SALIENTE O	AUTO SOPORTADO	CARACTERÍSTICAS PARTICULARES	VAIOR FÍSICO	
								100					Material de la estructiva: Acera		
A District													Superfice de la participa hasta (10 M², en adelante		
in the state of th	1061		¥						×			×	Artura del pedestat entre 4 M, y 18 M.	PANTALLA Y PUEDE ESTAP SUJETO AL AVALÚO DEL CONTRIBUYENTE APROBADO	
													Diámetro exterior del pedestrol de 23° en adelante	POR LA AUTORIDAD CATASTRAL MUNICIPAL.	
													Profundidad de desplante: 1 M. en adelante		
													Material de la estructura: Acerà		
													Superficie de la pantalia: hasta 45 M², en adelante	\$2,250,00 × M2, DE PANTALLA	
	1902	×						×				- 2	Altura de las columnas; entre 1 M. y 15 M.	Y PUEDE ESTAR SUJETO AL AVALÚO DEL CIONTRIBUYENTE APROBADIO POR LA	
													Perfi de los apayos: Sección XV, T, o V	AUTORIDAD CATASTRAL MUNICIPAL	
4.7 Miles													Método de anciaje: empotrado, afornifodo, autosoparado, Etc.		
													Material de la estructura: Acero		
											Control of the Contro	C/A-carl (spinoral)	Superficie de la panitalia: hasta 50 M², en adelante	\$2,000,00 × M2, DE PANTALLA	
	1903	ж							8				Altura de las galuminas entre 1 MLy 16 ML	Y PUEDE ESTAR SUJETO AL AVALÚO DEL CONTRIBUYENTE APROBADIO POR LA	
													Perfil de los apoyas Secorán 11, 17, o 17	AUTORIDAD CATASTRAL MUNICIPAL	
													Métado de anciqe: empatrado, atamiliado, Etc.	-	
													Material de la estructura: Acero		
IBAYE!													Superficie de la pantabal de 2 M², en adeliante	34,500£0 x M2. DE PANTALLA	
	1904				×				8			×	Altura del pedestat de 3 M, en adelante	Y PUEDE ESTAR SUJETO AL AVALÚO DEL CONTRIBUYENTE APROBADIO POR LA	
											and the state of t		Diàmetro extensi dei pedestal de 5° en adelante	AUTORIDAD CATASTRAL	
													Métado de analge: empatrado, atamétado, Etc.	-	
			-								-		Material de la estructura: Acera		
												A STATE OF THE STA	Superficie de la pantalla: de 2 M², en obelante	\$4,500,00 x M2. DE PANTALLA	
	906				×				×			×	Altura del pedestati de bassa 1,5 M.	 PLIEDE ESTAR SUJETO AL AVALÚO DEL CONTRIBUYENTE 	
	-						ĺ							Dâmetro exteror del pedestal de 5° en adeiante	APROBADIO POR LA AUTORIDAD CATASTRAL MUNICIPAL,
			No.										Método de analge: empotrado, afornilado, Etc.	-	
			-								+		Aliztenal de la estructura: Aciero		
											***************************************		Superficie de la pantalia: de 1,5 M², en adelante	\$4,500.00 x M2. DE PANTALLA	
	9041					The state of the s			×		Out (State of State o	×	Altura del pedestabide 2 M. en aderante	(se suman todas las pointalios) y PUEDE ESTAR SUJETO AL AVALGO DEL	
	10						A STATE OF THE STA						Drâmetro exterior del pedestal de 5' en adelanti	POR LA AUTORIDAD	
			7						A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	C-Catalogue and Catalogue and			Método de anclare: empotrado, atomitado, Ero	-	
									- I	The same of the sa	Charles of the Charles	1			
													Material de la estructivia: Acera	\$4,500,00 × M2, DE PANTALLA	
	27								T CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	Í	*		Suggestions are a promision on 2 Art, an organization	(se suman tadas las pontallas) y PUEDE ESTAR SUJETO AL AVALÚO DEL	
	1907			The second second			Management (Management	×			A COLUMN TO THE PERSON TO THE	resista Promonente	Aitura del pedestat de 20 Cm, en adelante	COMPRIBUYENTE APROBADO POP LA AUTORIDAD	
													Dâmetro extensi del pedestal de S' en adelans		
				Name of Particular Par		-			5		-	1	Método de anolego empohado, atomiliado, Eta		
HH HA				The section of the second			-	Principal deligation of the second	C CERT PROPERTY.		Section (Management)	And the second	Material de la estructura, Acera y atro material	-	
th I	13						The second second				THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN 1		Superfice de la paritalia: de 2 M², en adelante	(se suman todas las pantalias) Y PUEDE ESTAR	
	1708	×		al constant of	Property of the Parket of the		*	Name and the same	William Annual Control	*	ACC00000000000000000000000000000000000		Mérodo de ancilige empotrado, ataminodo, Et.	DOWNERSUSEME APPOBACIO POR LA AUTORIDAD	
			Manage Charles	ann Watersen	Control of Control						1000	1	Perfil de los apoyas Securin 11, 11, a 17, Stc.	CATASTRAL MUNICIPAL.	
											The same of the sa		Forma de kráčni de kaz estructuras; remaignodo sokadea, atomisadea, Etc.		

		- 1		- Core	mencio	N DE ESTA	UCTORNA I			-	-	UCITARIO					
		CIÓN		TIPO	DE ESTRUC	TURA			EL LUGAR			LA FORMA					
	ESTRUCTURA	CLAVE DE VALUACIÓN	PANA CARTEL	PARA ESPECTACULAR	PANTALLA ELECTRÓNICA	UNIPOLAR	TIPO MURETE	EN FACHADA	EN AZOTEA	AISIADA	ABOSABO	SALIENTE O	AUTO SOPORTADO	GARACTERÍSTICAS PARTICUIARES	VALOR FÍSICO		
		988		I	1		Ι				Γ						
														Materiales constructivos: Acero, Pétreos o Mixto.			
														Superficie de la panifalla; de 1 M², en adelante	\$5,500.00 × M2. DE PANTALLA (se suman todas las pantallas) y PUEDE ESTAR		
9		1404					X			х			×	Altura: Fasta 25 M.	CONTRIBUYENTE APROBADO POR LA AUTORIDAD		
														Superficie de la pantallachasta 250 M².	CATASTRAL MUNICIPAL		
														Métado de analaje: empotrado, afamillado, Efa.			
	,													Materiales constructivos: Acero, Pétreos a Mido.			
														Superficie de la pantalla: de 1 M², en adelante	\$6,500,00 X M2, DE PANTALLA (se suman todas las		
10		1910					×			X			×	Altura: hasta 25 M.	pantalias) y PUEDE ESTAR SUJETO AL AVALÚO DEL CONTRIBUYENTE APROBADO		
														Superficie de la pantata: hasta 250 M².	POR LA AUTORIDAD CATASTRAL MUNICIPAL.		
														Métado de anciaje: empatrado, atomiliado, Etc.			
	1///													Materiales constructivos: Acero, Pétreos o Mixto.			
	4//													Superficie de la pantalla: de 1 M², en adelante	\$6,500,00 X M2, DE PANTALLA (se suman todas las		
11	中	1161					×			×			×	Altura: hasta 25 M.	pantalias) y PUEDE ESTAR SUJETO AL AVALÚO DEL CONTRIBUYENTE APROBADO		
														Superficie de la pantalla: hasta 250 M².	POR LA AUTORIDAD CATASTRAL MUNICIPAL.		
	And the state of t														Método de analge: empairado, atamiliado, Etc.		
														Materiales constructivos: Acero, Pétreos o Mixto.			
												1		Superficie de la pantalla: de 1 M², en adelante	\$6,500.00 X M2, DE PANTALLA		
12		12				×				×			×	Altura: hasta 25 M.	(se suman todas las pantallas) Y PUEDE ESTAR SUJETO AL AVALÚO DEL		
12		19															CONTRIBUYENTE APROBADO POR LA AUTORIDAD CATASTRAL MUNICIPAL.
											and the latest designation of the latest des	No.			Superficie de la pantalla: hasta 250 M².	CATASTRAL MUNICIPAL.	
				-	-		-	-				-		Método de anciaje; empotrado, atomiliado, Etc. Material de la estructura: Acero y tabillas			
														electrónicas			
													×	Contractive of the Contractive o	Superficie de la pantalla: de 1 M², en adelante	\$30,000,00 x M2, DE PANTALLA ELECTRÓNICA Y PUEDE ESTAR SUJETO AL	
13		1913			×					×				Altura del pedestal: hasta 15 M.	AVALÚO DEL CONTRIBUYENT APROBADO POR LA AUTORIDAD CATASTRAL		
										Tag (Silling State of Silling State of S				Diárnetro extenor del pedestal; hasta 36°	MUNICIPAL.		
	A C TO SERVICE OF THE													Profundidad de desplante: 1 M. en adelante			
														Materiales constructivos: Acero, Pétreos o Muto.			
														Superficie de la pantalla: de 1 M², en adelante	\$15,000,00 X M2, DEL MUREI (independientemente del número de anuncios) Y		
14		1914					×			×			×	Altura: hasta 25 M.	PUEDE ESTAR SUJETO AL AVALÚO DEL CONTRIBUYENT		
														Superficie de la parifalla: hasta 250 M².	APPOBADO POR LA AUTORIDAD CATASTRAL MUNICIPAL.		
	100													Método de analaje: empolrado, atomiliado, Etc.			
								T						Materiales constructivas: Acera, Madera, Pétreos (Mixto.	0		
													The state of the s	Superficie de la pantalla:	SUJETO A VALUACIÓN POR		
15	OTRAS CON GARACTERÍSTICAS	1915										and the same of th	manufil particular	Aduro;	PRECIOS UNITARIOS Y PUEDA ESTAR SWETO AL AVALÚO DEL CONTRIBUYENTE		
	ATÍPICAS													Superficie de la pantalla:	APROBADO POR LA AUTORIDAD CATASTRAL MUNICIPAL.		
												and the same of th		Método de anclaje:			

CLASH	ICACIO	N DE ESTRUCTURAS PARA CO	DIOCACION DE ANTENAS D	E COMUNICACION 2025				
ESTRUCTURA	CLAVE DE VALUACIÓN	TORRE AUTOSOPORTADA	TORRES ARRIOSTRADAS O ATIRANTADAS	MONOPOSTE O MONOPOLO	CARÁCTERÍSTICAS PARTICULARES	VALOR FÍSICO		
		ESTRUCTURAS AUTOSOPORTADAS A BASE DE CIMENTACIÓN Y EL PROPIO DISEÑO DEL			Altura (M.): hasta 20 M. y Sección variable de hasta 15 M. por tado			
		ELEMENTO, ESTRUCTURAS QUE SUELEN ESTAR COMPUESTAS POR PERFILES O ÁNGULOS DE ACERO UNIDOS POR TORNILLOS, PERNOS, REMACHES O	QUE SUELEN ESTAR COMPUESTAS POR PERFILES O ÁNGULOS DE ACERO UNIDOS POR TORNILLOS, PERNOS, REMACHES O	QUE SUELEN ESTAR COMPUESTAS POR			Perfiles de acero utilizados y medidas: piramidales, cuadrangulares, triangulares	\$25,000.00 X ML. Y PUEDE ESTAR SUJETO A
	1916					Tipo de material de la estructura (metálico/pétreos)	AVALÚO DEL CONTRIBUYENTE APROBADO POR LA AUTORIDAD	
		SOLDADURA. LA ALTURA ES VARIABLE Y ESTÁ EN FUNCIÓN DEL SUMINISTRO DEL BUEN			Tipo de unión: pernos, remaches, tornillos, soldadura, otro)	CATASTRAL MUNICIPAL.		
		FUNCIONAMIENTO REQUERIDO. SE INSTALAN EN TERRENOS URBANOS, SUBURBANOS Y/O RÚSTICOS.			Peso (Kg.): Hasta 10 Tons.			
		ROSING S.	ESTRUCTURAS LIGERAS ARRIOSTRADAS O ATIRANTADAS A BASE DE CABLES O VARILLAS.		Altura (M.): hasta 20 M. y Sección variable de hasta 0.5 M. por lado			
			USUALMENTE SE INSTALAN EN CONSTRUCCIONES YA		Perfiles de acero utilizados y medidas: Piramidales, cuadrangulares, friangulares	\$3,500.00 X ML. Y PUEDE ESTAR SUJETO A		
	1917		EXISTENTES, LO CUAL INDICA QUE NO TRANSMITE UNA CARGA MUY GRANDE, O BIEN, SE		Tipo de material de la estructura (metálico/pétreas)	AVALÚO DEL CONTRIBUYENTE APROBADO POR LA AUTORIDAD		
			INSTALAN SOBRE EL SUELO. LA BASE DE LA ESTRUCTURA TRANSMITE ESFUERZOS DE		Tipo de unión: pernos, remaches, tornillos, soldadura, otroj	CATASTRAL MUNICIPAL.		
STATE OF THE STATE			COMPRESIÓN Y LOS ARRIOSTRES O TIRANTES TRANSMITEN ESFUERZOS DE TENSIÓN.		Peso (Kg.): Hasta 500 Kgs.			
					Altura (M.): hasta 40 M. y Diámetro variable de hasta 0.8 M.			
				ESTRUCTURAS ESBELTAS Y ESTÉTICAS QUE ARMONIZAN CON EL ENTORNO URBANO. SE	Perfiles de acero utilizados y medidas	\$17,500.00 X ML, Y PUEDE ESTAR SUJETO A		
9 1	1918			UBICAN SOBRE EL SUELO. OCUPAN POCO ESPACIO. USUALMENTE SE PINTAN O RECUBREN	Tipo de material de la estructura (metálico/pétreos)	AVALÚO DEL CONTRIBUYENTE APROBADO POR LA AUTORIDAD		
NOM -				POR RAZONES ESTÉTICAS. SE AUTOSOPORTAN EN BASE A UNA BUENA CIMENTACIÓN.	Tipo de unión: pernos, remaches, tornillos, soldadura, otro)	CATASTRAL MUNICIPAL.		
					Peso (Kg.): Hasta 2 Tons.			
					Altura (M.)			
					Perfiles de acero utilizados y medidas	VALUACIÓN POR PRECIOS UNITARIOS PUEDE ESTAR SUJETO		
OTRAS CON CARACTERÍSTICAS ATÍPICAS	1919				Tipo de material de la estructura (metálico/pétreos)	AVALÚO DEL CONTRIBUYENTE APROBADO POR LA AUTORIDAD		
					Tipo de unión: pernos, remaches, tornillos, soldadura, otro)	CATASTRAL MUNICIPAL.		
					Peso (Kg.)			

MUNICIPIO DE SAUCILLO TABLA DE VALORES PARA EL EJERCICIO FISCAL 2025

FACTOR DE DEMÉRITO PARA TERRENOS CON SUPERFICIE QUE EXCEDE DEL LOTE TIPO

FACTOR DE DEMÉRITO PARA TERRENOS INMERSOS EN LA MANCHA URBANA, CON SUPERFICIES MAYORES A LA DEL LOTE TIPO Y CON REFERENCIA DE VALOR AL DE LA ZONA CORRESPONDIENTE.

SUPERFICIE DESDE (M2)	HASTA SUPERFICIE DE (M2)	FACTOR DE TERRENO
500.01	1,000.00	0,95
1,000.01	1,500.00	0.9
1,500.01	2,000.00	8,0
2,000.01	5,000.00	0.7
5,000.01	10,000.00	0.6
10,000.01	Y MÁS	0.5

FACTOR DE DEMÉRITO PARA TERRENOS INMERSOS EN LA MANCHA URBANA, CON SUPERFICIES MAYORES A LA DEL LOTE TIPO Y CON REFERENCIA DE VALOR AL DE LA ZONA CORRESPONDIENTE, EN POBLACIONES CERCANAS Y DIFERENTES A LA CABECERA MUNICIPAL.

SUPERFICIE DESDE (M2)	HASTA SUPERFICIE DE (M2)	FACTOR DE TERRENO
500.01	1,000.00	0.95
1,000.01	1,500.00	0.9
1,500.01	2,000.00	0.8
2,000.01	5,000.00	0,7
5,000.01	10,000.00	0.6
10,000.01	Y MÁS	0.5

FACTOR DE DEMÉRITO PARA TERRENOS INMERSOS EN LA MANCHA URBANA, CON SUPERFICIES MAYORES A LA DEL LOTE TIPO Y CON USO DE SUELO AGRÍCOLA.

SUPERFICIE DESDE (M2)	HASTA SUPERFICIE DE (M2)	FACTOR DE TERRENO
1,001.00	1,500.00	0.95
1,501.00	2,000.00	0.9
2,001.00	3,000.00	0.8
3,001.00	5,000.00	0.7
5,001.00	10,000.00	0.6
10,001.00	Y MÁS	0.5

VALORES UNITARIOS DE TERRENO PARA SUELO SUBURBANO

CLASIFICACIÓN	CLASE	VALOR INICIAL	FACTOR	VALOR (\$/M2)
zona suburbana	No. 1	50.00	1	50.00
zona suburbana	No. 2	45.00	1	45.00
zona suburbana	No. 3	40.00	1	40.00
zona suburbana	No. 4	35.00	1	35.00
zona suburbana	No. 5	30.00	1	30.00
ZONA SUBURBANA	No. 6	25.00	1	25,00
zona suburbana	No. 7	20.00	1	20.00

NOTA: EN LAS TRES TABLAS ANTERIORES LOS FACTORES SON A CONSIDERACIÓN DE CADA MUNICIPIO EN LA CUARTA TABLA EL FACTOR SERÁ LA UNIDAD.

TABLAS DE DEPRECIACIÓN MÉTODO DE ROSS. EJERCICIO 2025

EJERCICIO 2025 Factor de Depreciación Método: ROSS											
EDAD	55	65	75	85							
1	0.9922	0.9922	0.9932	0.9940							
2	0.9841	0.9841	0.9863	0.9880							
3	0.9759	0.9759	0.9792	0.9817							
4	0.9673	0.9673	0.9719	0.9754							
5	0.9586	0.9586	0.9644	0.9689							
6	0.7300	0.7306	0.9568	0.9622							
7	0.9404	0.9404	0.7300	0.9554							
8	0.9309	0.9309	0,9410	0.9485							
9	0.9212	0.9212	0,9328	0.9415							
10	0.7212	0.9112	0.9244	0.9343							
11	0.9011	0.9011	0.7244	0.9269							
12	0.8907	0.8907	0.7137	0.9194							
13	0.8800	0.8800	0.8983	0.9118							
14	0.8691	0.8691	0.8892	0.9041							
	0.8580			0.8962							
15	0.8466	0,8580 0.8466	0.8800 0.8706	0,8882							
16				0.8800							
17	0.8350	0,8350	0.8610								
18	0.8232	0.8232	0.8512	0.8717							
19	0.8111	0.8111	0.8412	0.8633							
20	0.7988	0.7988	0.8311	0.8547							
21	0.7863	0,7863	0.8208	0.8460							
22	0.7735	0.7735	0.8103	0.8371							
23	0.7605	0.7605	0.7996	0.8281							
24	0.7472	0.7472	0,7888	0,8190							
25	0.7337	0,7337	0.7778	0,8097							
26	0.7200	0.7200	0.7666	0.8003							
27	0.7060	0,7060	0.7552	0.7907							
28	0.6918	0.6918	0.7436	0.7810							
29	0.6774	0.6774	0.7319	0.7712							
30	0.6627	0.6627	0.7200	0.7612							
31	0.6478	0.6478	0.7079	0.7511							
32	0.6327	0.6327	0.6956	0.7409							
33	0.6173	0.6173	0.6832	0.7305							
34	0.6017	0.6017	0,6706	0.7200							
35	0.5858	0.5858	0.6578	0.7093							
36	0.5697	0.5697	0.6448	0.6985							
37	0.5534	0.5534	0.6316	0.6876							
38	0,5368	0.5368	0.6183	0.6765							
39	0.5200	0.5200	0.6048	0.6653							
40	0.5030	0.5030	0.5911	0.6540							
41	0.4857	0.4857	0.5772	0.6425							
42	0.4682	0.4682	0,5632	0,6309							
43	0.4504	0.4504	0,5490	0.6191							
44	0.4324	0.4324	0.5346	0,6072							
45	0.4142	0.4142	0.5200	0.5952							
46	0.3957	0.3957	0,5052	0.5830							

47	0.3770	0.3770	0.4903	0.5707
48	0.3581	.0,3581	0.4752	0.5582
49	0.3389	0.3389	0.4599	0.5456
50	0.3195	0.3195	0,4444	0.5329
51	0.2999	0,2999	0,4288	0.5200
52	0,2800	0.2800	0.4130	0.5070
53	0.2599	0.2599	0.3970	0.4938
54	0.2395	0.2395	0.3808	0.4806
55	0.2189	0.2189	0,3644	0,4671
56		0.1981	0.3479	0.4536
57		0,1770	0,3312	0.4399
58		0,1557	0.3143	0.4260
59		0.1342	0.2972	0.4120
60		0.1124	0.2800	0.3979
61		0.0904	0.2626	0,3837
62		0.0682	0.2450	0.3693
63		0.0457	0.2272	0.3547
64		0.0230	0.2092	0,3401
65		0.0000	0.1911	0,3253
66			0.1718	0.3116
67			0,1543	0.2952
68			0.1356	0.2800
69			0.1168	0.2646
70			0.0978	0.2491
71			0.0786	0.2335
72			0.0592	0.2177
73			0.0396	0.2018
74			0.0199	0.1857
75			0.0000	0.1696
76				0.1532
77				0.1367
78				0.1201
79				0.1034
80				0.0865
81				0.0696
82				0.0523
83				0.0350
84				0.0176
85				0.0000

Utilizando la tabla de ross según las colonias llegando a un tope de 30 años de edad con una vida útil de 65 años. En ningun caso para la valuación catastral de terrenos, construcciones e instalaciones especiales, los factores de demérito serán mayores al 50%

1.000 0 1.000 1 0.997 2 0.997 3 0.986 4 0.997 5 0.997 6 0.966 7 0.955 8 0.944 9 0.933 10 0.922 11 0.911 12 0.900 13 0.889 14 0.883 15 0.87 16 0.853 17 0.844 18 0.833 19 0.822 20 0.800	0000 1.00 .0000 1.00 .9971 .9924 .9865 .9798 .9724 .9644 .9558 .9468 .9372 .9168 .9061 .8949 .8835 .8716 .8595 .8470 .8343 .8213 .8080 .7944	8uene 0.9968 0.990 0.9871 0.9824 0.9766 0.9700 0.9627 0.9548 0.9463 0.9373 0.9278 0.9180 0.9077 0.8970 0.8860 0.8746 0.8629 0.8509 0.8386 0.8260 0.8131 0.7999 0.7865 0.7728	Regular 0.9748 0.975 0.9752 0.9675 0.9619 0.9553 0.9481 0.9403 0.9319 0.9231 0.9138 0.9041 0.8939 0.8834 0.8726 0.8614 0.8498 0.8380 0.8259 0.8134 0.8007 0.7878	Regular medio 0.9191 0.920 0.9173 0.9130 0.9076 0.9014 0.88746 0.8873 0.8794 0.8531 0.8435 0.8336 0.8233 0.8128 0.8019 0.7907 0.7793 0.7676 0.7556	Reparaciones Sencillas 0.8199 0.820 0.8176 0.8137 0.8089 0.8035 0.7974 0.7908 0.7838 0.7763 0.7663 0.7663 0.7518 0.7430 0.7338 0.7244 0.7147 0.7048	Reparaciones Medias 0.6680 0.660 0.6581 0.6550 0.6511 0.6467 0.6418 0.6365 0.6309 0.6249 0.6186 0.6120 0.6051 0.5980 0.5907 0.5831 0.5753	Reparaciones Importantes 0.4740 0.470 0.4686 0.4664 0.4637 0.4605 0.4570 0.4533 0.4492 0.4450 0.4358 0.4309 0.4259 0.4259	Reparaciones Completas 0.2480 0.250 0.2493 0.2481 0.2466 0.2450 0.2431 0.2411 0.2390 0.2367 0.2343 0.2318 0.2292 0.2265 0.2237 0.2209 0.2179	En Desecho 0.1000 0.135 0.1346 0.1349 0.1323 0.1323 0.1313 0.1302 0.1278 0.1265 0.1252 0.1238 0.1223 0.1208 0.1177	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	65 65 65 65 65 65 65 65 65 65
0 1.00 1 0.99 2 0.99 3 0.98 4 0.97 5 0.97 6 0.96 7 0.95 8 0.94 9 0.93 10 0.92 11 0.91 12 0.90 13 0.89 14 0.88 15 0.87 16 0.85 17 0.84 18 0.83 19 0.82 20 0.80 21 0.79 22 0.78 23 0.76 24 0.75 25 0.73 26 0.72 27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56	1.00 .9971 .9924 .9865 .9798 .9724 .9644 .9558 .9468 .9372 .9272 .9168 .9061 .8949 .8835 .8470 .8343 .8213 .8080 .7944	0.990 0.9871 0.9824 0.9766 0.9700 0.9627 0.9548 0.9463 0.9373 0.9278 0.9180 0.9077 0.8970 0.8860 0.8746 0.8629 0.8509 0.8386 0.8260 0.8131 0.7999 0.7865	0.975 0.9722 0.9675 0.9619 0.9553 0.9481 0.9403 0.9319 0.9231 0.9138 0.9041 0.8939 0.8834 0.8726 0.8614 0.8498 0.8380 0.8259 0.8134 0.8007 0.7878	0.920 0.9173 0.9130 0.9076 0.9014 0.8946 0.8873 0.8794 0.8710 0.8622 0.8531 0.8435 0.8336 0.8233 0.8128 0.8019 0.7907 0.7793 0.7676	0.820 0.8176 0.8137 0.8089 0.8035 0.7974 0.7908 0.763 0.763 0.7665 0.7603 0.7518 0.7430 0.7338 0.7244 0.7147 0.7048 0.6946	0.660 0.6581 0.6550 0.6511 0.6467 0.6418 0.6365 0.6309 0.6249 0.6186 0.6120 0.6051 0.5980 0.5907 0.5831 0.5753	0.470 0.4686 0.4664 0.4637 0.4605 0.4570 0.4533 0.4492 0.4450 0.4405 0.4358 0.4309 0.4259 0.4206 0.4152 0.4097	0.250 0.2493 0.2481 0.2466 0.2450 0.2431 0.2411 0.2390 0.2367 0.2343 0.2318 0.2292 0.2265 0.2237 0.2209 0.2179	0.135 0.1346 0.1340 0.1332 0.1323 0.1313 0.1302 0.1290 0.1278 0.1265 0.1252 0.1238 0.1223 0.1208 0.1193	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65
1 0,99 2 0,99 3 0,98 4 0,97 5 0,97 6 0,96 7 0,95 8 0,94 9 0,93 10 0,92 11 0,91 12 0,90 13 0,89 14 0,88 15 0,87 16 0,85 17 0,84 18 0,83 19 0,82 20 0,80 21 0,79 22 0,78 23 0,76 24 0,75 25 0,73 26 0,72 27 0,70 28 0,69 29 0,67 30 0,66 31 0,64 32 0,62 33 0,61 34 0,59 35 0,57 36 0,56	.9971 .9924 .9865 .9798 .9724 .9644 .9558 .9468 .9372 .9272 .9168 .9061 .8949 .8835 .8716 .8595 .8470 .8343 .8213 .8080	0.9871 0.9824 0.9766 0.9700 0.9627 0.9548 0.9463 0.9373 0.9278 0.9180 0.9077 0.8970 0.8629 0.8509 0.8386 0.8260 0.8131 0.7999 0.7865	0.9722 0.9675 0.9619 0.9553 0.9481 0.9403 0.9319 0.9231 0.9138 0.9041 0.8939 0.8834 0.8726 0.8614 0.8498 0.8380 0.8259 0.8134 0.8007	0.9173 0.9130 0.9076 0.9014 0.8946 0.8873 0.8794 0.8710 0.8622 0.8531 0.8435 0.8336 0.8233 0.8128 0.8019 0.7907 0.7793	0.8176 0.8137 0.8089 0.8035 0.7974 0.7908 0.7838 0.7763 0.7685 0.7603 0.7518 0.7430 0.7338 0.7244 0.7147 0.7048 0.6946	0.6581 0.6550 0.6511 0.6467 0.6418 0.6365 0.6309 0.6249 0.6186 0.6120 0.6051 0.5980 0.5907 0.5831 0.5753	0.4686 0.4664 0.4637 0.4605 0.4570 0.4533 0.4492 0.4450 0.4405 0.4358 0.4309 0.4259 0.4206 0.4152 0.4097	0.2493 0.2481 0.2466 0.2450 0.2431 0.2411 0.2390 0.2367 0.2343 0.2318 0.2292 0.2265 0.2237 0.2209	0.1346 0.1340 0.1332 0.1323 0.1313 0.1302 0.1290 0.1278 0.1265 0.1252 0.1238 0.1223 0.1208 0.1193	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65
2 0.99 3 0.98 4 0.97 5 0.97 6 0.96 7 0.95 8 0.94 9 0.93 10 0.92 11 0.91 12 0.90 13 0.89 14 0.88 15 0.87 16 0.85 17 0.84 18 0.83 19 0.82 20 0.80 21 0.79 22 0.78 23 0.76 24 0.75 25 0.73 26 0.72 27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56	.9924 .9865 .9798 .9724 .9644 .9558 .9468 .9372 .9272 .9168 .9061 .8949 .8835 .8716 .8595 .8470 .8343 .8213 .8080	0.9824 0.9766 0.9700 0.9627 0.9548 0.9463 0.9373 0.9278 0.9180 0.9077 0.8970 0.8860 0.8746 0.8629 0.8509 0.8386 0.8260 0.8131 0.7999 0.7865	0.9675 0.9619 0.9553 0.9481 0.9403 0.9319 0.9231 0.9138 0.9041 0.8939 0.8834 0.8726 0.8614 0.8498 0.8380 0.8259 0.8134 0.8007	0.9130 0.9076 0.9014 0.8946 0.8873 0.8794 0.8710 0.8622 0.8531 0.8435 0.8336 0.8233 0.8128 0.8019 0.7907 0.7793	0.8137 0.8089 0.8035 0.7974 0.7908 0.7838 0.7763 0.7685 0.7603 0.7518 0.7430 0.7338 0.7244 0.7147 0.7048 0.6946	0.6550 0.6511 0.6467 0.6418 0.6365 0.6309 0.6249 0.6186 0.6120 0.6051 0.5980 0.5907 0.5831	0.4664 0.4637 0.4605 0.4570 0.4533 0.4492 0.4450 0.4405 0.4358 0.4309 0.4259 0.4206 0.4152 0.4097	0.2481 0.2466 0.2450 0.2431 0.2411 0.2390 0.2367 0.2343 0.2318 0.2292 0.2265 0.2237 0.2209 0.2179	0,1340 0,1332 0,1323 0,1313 0,1302 0,1290 0,1278 0,1265 0,1252 0,1238 0,1223 0,1208 0,1193	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65
3 0.98 4 0.97 5 0.97 6 0.96 7 0.95 8 0.94 9 0.93 10 0.92 11 0.91 12 0.90 13 0.89 14 0.88 15 0.87 16 0.85 17 0.84 18 0.83 19 0.82 20 0.80 21 0.79 22 0.78 23 0.76 24 0.75 25 0.73 26 0.72 27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56	.9865 .9798 .9798 .9724 .9644 .9558 .9468 .9372 .9272 .9168 .9061 .8949 .8835 .8716 .8595 .8470 .8343 .8213 .8080	0.9766 0.9700 0.9627 0.9548 0.9463 0.9373 0.9278 0.9180 0.9077 0.8970 0.8860 0.8746 0.8629 0.8509 0.8386 0.8260 0.8131 0.7999 0.7865	0.9619 0.9553 0.9481 0.9403 0.9319 0.9231 0.9138 0.9041 0.8939 0.8834 0.8726 0.8614 0.8498 0.8380 0.8259 0.8134 0.8007	0.9076 0.9014 0.8946 0.8873 0.8794 0.8710 0.8622 0.8531 0.8435 0.8336 0.8233 0.8128 0.8019 0.7907 0.7793	0.8089 0.8035 0.7974 0.7908 0.7838 0.7763 0.7685 0.7603 0.7518 0.7430 0.7338 0.7244 0.7147 0.7048 0.6946	0.6511 0.6467 0.6418 0.6365 0.6309 0.6249 0.6186 0.6120 0.6051 0.5980 0.5907 0.5831 0.5753	0.4637 0.4605 0.4570 0.4533 0.4492 0.4450 0.4405 0.4358 0.4309 0.4259 0.4206 0.4152 0.4097	0.2466 0.2450 0.2431 0.2411 0.2390 0.2367 0.2343 0.2318 0.2292 0.2265 0.2237 0.2209 0.2179	0.1332 0.1323 0.1313 0.1302 0.1290 0.1278 0.1265 0.1252 0.1238 0.1223 0.1208 0.1193	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	65 65 65 65 65 65 65 65 65 65
4 0.97' 5 0.97' 6 0.96' 7 0.95' 8 0.94' 9 0.93' 10 0.92' 11 0.91' 12 0.90' 13 0.89' 14 0.88' 15 0.87' 16 0.85' 17 0.84' 18 0.83' 19 0.82' 20 0.80' 21 0.79' 22 0.78' 23 0.76' 24 0.75' 25 0.73' 26 0.72' 27 0.70' 28 0.69' 29 0.66' 31 0.64' 32 0.66' 33 0.61' 34 0.59' 35 0.55' 36 0.56'	.9798 .9724 .9644 .9558 .9468 .9372 .9272 .9168 .9061 .8949 .8835 .8716 .8595 .8470 .8343 .8213 .8080	0.9700 0.9627 0.9548 0.9463 0.9373 0.9278 0.9180 0.9077 0.8970 0.8860 0.8746 0.8629 0.8509 0.8386 0.8260 0.8131 0.7999 0.7865	0.9553 0.9481 0.9403 0.9319 0.9231 0.9138 0.9041 0.8939 0.8834 0.8726 0.8614 0.8498 0.8380 0.8259 0.8134 0.8007	0,9014 0,8946 0,8873 0,8794 0,8710 0,8622 0,8531 0,8435 0,8336 0,8233 0,8128 0,8019 0,7907 0,7793 0,7676	0.8035 0.7974 0.7908 0.7838 0.7763 0.7685 0.7603 0.7518 0.7430 0.7338 0.7244 0.7147 0.7048 0.6946	0.6467 0.6418 0.6365 0.6309 0.6249 0.6186 0.6120 0.6051 0.5980 0.5907 0.5831 0.5753	0.4605 0.4570 0.4533 0.4492 0.4450 0.4405 0.4358 0.4309 0.4259 0.4206 0.4152 0.4097	0.2450 0.2431 0.2411 0.2390 0.2367 0.2343 0.2318 0.2292 0.2265 0.2237 0.2209 0.2179	0.1323 0.1313 0.1302 0.1290 0.1278 0.1265 0.1252 0.1238 0.1223 0.1208 0.1193	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	65 65 65 65 65 65 65 65 65
5 0.97 6 0.96 7 0.95 8 0.94 9 0.93 10 0.92 11 0.91 12 0.90 13 0.89 14 0.83 15 0.87 16 0.85 17 0.84 18 0.83 19 0.82 20 0.80 21 0.79 22 0.78 23 0.76 24 0.75 25 0.73 26 0.72 27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56	.9724 .9644 .9558 .9468 .9372 .9272 .9168 .9061 .8949 .8835 .8716 .8595 .8470 .8343 .8213 .8080	0.9627 0.9548 0.9463 0.9373 0.9278 0.9180 0.9077 0.8970 0.8860 0.8746 0.8629 0.8509 0.8386 0.8260 0.8131 0.7999 0.7865	0.9481 0.9403 0.9319 0.9231 0.9138 0.9041 0.8939 0.8834 0.8726 0.8614 0.8498 0.8380 0.8259 0.8134 0.8007	0.8946 0.8873 0.8794 0.8710 0.8622 0.8531 0.8435 0.8336 0.8233 0.8128 0.8019 0.7907 0.7793 0.7676	0.7974 0.7908 0.7838 0.7763 0.7685 0.7603 0.7518 0.7430 0.7338 0.7244 0.7147 0.7048 0.6946	0.6418 0.6365 0.6309 0.6249 0.6186 0.6120 0.6051 0.5980 0.5907 0.5831	0.4570 0.4533 0.4492 0.4450 0.4405 0.4358 0.4309 0.4259 0.4206 0.4152 0.4097	0.2431 0.2411 0.2390 0.2367 0.2343 0.2318 0.2292 0.2265 0.2237 0.2209 0.2179	0.1313 0.1302 0.1290 0.1278 0.1265 0.1252 0.1238 0.1223 0.1208 0.1193	5 6 7 8 9 10 11 12 13	65 65 65 65 65 65 65 65
6 0.96 7 0.95 8 0.94 9 0.93 10 0.92 11 0.91 12 0.90 13 0.89 14 0.83 15 0.87 16 0.85 17 0.84 18 0.83 19 0.82 20 0.80 21 0.79 22 0.78 23 0.76 24 0.75 25 0.73 26 0.72 27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56	.9644 .9558 .9468 .9372 .9272 .9168 .9061 .8949 .8835 .8716 .8595 .8470 .8343 .8213 .8080	0.9548 0.9463 0.9373 0.9278 0.9180 0.9077 0.8970 0.8860 0.8746 0.8629 0.8509 0.8386 0.8260 0.8131 0.7999 0.7865	0,9403 0,9319 0,9231 0,9138 0,9041 0,8939 0,8834 0,8726 0,8614 0,8498 0,8380 0,8259 0,8134 0,8007 0,7878	0.8873 0.8794 0.8710 0.8622 0.8531 0.8435 0.8336 0.8233 0.8128 0.8019 0.7907 0.7793 0.7676	0.7908 0.7838 0.7763 0.7685 0.7603 0.7518 0.7430 0.7338 0.7244 0.7147 0.7048 0.6946	0.6365 0.6309 0.6249 0.6186 0.6120 0.6051 0.5980 0.5907 0.5831 0.5753	0.4533 0.4492 0.4450 0.4405 0.4358 0.4309 0.4259 0.4206 0.4152 0.4097	0.2411 0.2390 0.2367 0.2343 0.2318 0.2292 0.2265 0.2237 0.2209 0.2179	0,1302 0,1290 0,1278 0,1265 0,1252 0,1238 0,1223 0,1208 0,1193	6 7 8 9 10 11 12	65 65 65 65 65 65 65
7 0.95 8 0.94 9 0.93 10 0.92 11 0.91 12 0.90 13 0.89 14 0.83 15 0.67 16 0.85 17 0.84 18 0.83 19 0.82 20 0.80 21 0.79 22 0.78 23 0.76 24 0.75 25 0.73 26 0.72 27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56	.9558 .9468 .9372 .9272 .9168 .9061 .8949 .8835 .8716 .8595 .8470 .8343 .8213 .8080	0.9463 0.9373 0.9278 0.9180 0.9077 0.8970 0.8860 0.8746 0.8629 0.8509 0.8386 0.8260 0.8131 0.7999 0.7865	0.9319 0.9231 0.9138 0.9041 0.8939 0.8834 0.8726 0.8614 0.8498 0.8380 0.8259 0.8134 0.8007 0.7878	0.8794 0.8710 0.8622 0.8531 0.8435 0.8336 0.8233 0.8128 0.8019 0.7907 0.7793 0.7676	0.7838 0.7763 0.7685 0.7603 0.7518 0.7430 0.7338 0.7244 0.7147 0.7048	0.6309 0.6249 0.6186 0.6120 0.6051 0.5980 0.5907 0.5831 0.5753	0.4492 0.4450 0.4405 0.4358 0.4309 0.4259 0.4206 0.4152 0.4097	0.2390 0.2367 0.2343 0.2318 0.2292 0.2265 0.2237 0.2209 0.2179	0.1290 0.1278 0.1265 0.1252 0.1238 0.1223 0.1208 0.1193	7 8 9 10 11 12 13	65 65 65 65 65 65 65
8 0.94 9 0.93 10 0.92 11 0.91 12 0.90 13 0.89 14 0.88 15 0.67 16 0.85 17 0.84 18 0.83 19 0.82 20 0.80 21 0.79 22 0.78 23 0.76 24 0.75 25 0.73 26 0.72 27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56	.9468 .9372 .9272 .9168 .9061 .8949 .8835 .8716 .8595 .8470 .8343 .8213 .8080	0.9373 0.9278 0.9180 0.9077 0.8970 0.8860 0.8746 0.8629 0.8509 0.8386 0.8260 0.8131 0.7999 0.7865	0.9231 0.9138 0.9041 0.8939 0.8834 0.8726 0.8614 0.8498 0.8380 0.8259 0.8134 0.8007	0.8710 0.8622 0.8531 0.8435 0.8336 0.8233 0.8128 0.8019 0.7907 0.7793 0.7676	0.7763 0.7685 0.7603 0.7518 0.7430 0.7338 0.7244 0.7147 0.7048 0.6946	0.6249 0.6186 0.6120 0.6051 0.5980 0.5907 0.5831 0.5753	0.4450 0.4405 0.4358 0.4309 0.4259 0.4206 0.4152 0.4097	0.2367 0.2343 0.2318 0.2292 0.2265 0.2237 0.2209 0.2179	0.1278 0.1265 0.1252 0.1238 0.1223 0.1208 0.1193	8 9 10 11 12 13	65 65 65 65 65 65
9 0,93 10 0,92 11 0,91 12 0,90 13 0,89 14 0,88 15 0,87 16 0,85 17 0,84 18 0,83 19 0,82 20 0,80 21 0,79 22 0,78 23 0,76 24 0,75 25 0,73 26 0,72 27 0,70 28 0,69 29 0,67 30 0,66 31 0,64 32 0,62 33 0,61 34 0,59 35 0,57 36 0,56	.9372 .9272 .9168 .9061 .8949 .8835 .8716 .8595 .8470 .8343 .8213 .8080	0.9278 0.9180 0.9077 0.8970 0.8860 0.8746 0.8629 0.8509 0.8386 0.8260 0.8131 0.7999 0.7865	0.9138 0.9041 0.8939 0.8834 0.8726 0.8614 0.8498 0.8380 0.8259 0.8134 0.8007 0.7878	0.8622 0.8531 0.8435 0.8336 0.8233 0.8128 0.8019 0.7907 0.7793 0.7676	0.7685 0.7603 0.7518 0.7430 0.7338 0.7244 0.7147 0.7048 0.6946	0.6186 0.6120 0.6051 0.5980 0.5907 0.5831 0.5753	0.4405 0.4358 0.4309 0.4259 0.4206 0.4152 0.4097	0.2343 0.2318 0.2292 0.2265 0.2237 0.2209 0.2179	0.1265 0.1252 0.1238 0.1223 0.1208 0.1193	9 10 11 12 13	65 65 65 65 65
10 0,92 11 0,91 12 0,90 13 0.89 14 0.88 15 0.87 16 0.85 17 0.84 18 0.83 19 0.82 20 0.80 21 0.79 22 0.78 23 0.76 24 0.75 25 0.73 26 0.72 27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56	.9272 .9168 .9061 .8949 .8835 .8716 .8595 .8470 .8343 .8213 .8080	0.9180 0.9077 0.8970 0.8860 0.8746 0.8629 0.8509 0.8386 0.8260 0.8131 0.7999 0.7865	0,9041 0,8939 0,8834 0,8726 0,8614 0,8498 0,8380 0,8259 0,8134 0,8007 0,7878	0.8531 0.8435 0.8336 0.8233 0.8128 0.8019 0.7907 0.7793 0.7676	0.7603 0.7518 0.7430 0.7338 0.7244 0.7147 0.7048 0.6946	0.6120 0.6051 0.5980 0.5907 0.5831 0.5753	0.4358 0.4309 0.4259 0.4206 0.4152 0.4097	0.2318 0.2292 0.2265 0.2237 0.2209 0.2179	0.1252 0.1238 0.1223 0.1208 0.1193	10 11 12 13	65 65 65 65
11 0.91 12 0.90 13 0.89 14 0.88 15 0.87 16 0.85 17 0.84 18 0.83 19 0.82 20 0.80 21 0.79 22 0.78 23 0.76 24 0.75 25 0.73 26 0.72 27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56	.9168 .9061 .8949 .8835 .8716 .8595 .8470 .8343 .8213 .8080 .7944	0.9077 0.8970 0.8860 0.8746 0.8629 0.8509 0.8386 0.8260 0.8131 0.7999 0.7865	0,8939 0,8834 0,8726 0,8614 0,8498 0,8380 0,8259 0,8134 0,8007 0,7878	0.8435 0.8336 0.8233 0.8128 0.8019 0.7907 0.7793 0.7676	0.7518 0.7430 0.7338 0.7244 0.7147 0.7048 0.6946	0.6051 0.5980 0.5907 0.5831 0.5753	0.4309 0.4259 0.4206 0.4152 0.4097	0.2292 0.2265 0.2237 0.2209 0.2179	0.1238 0.1223 0.1208 0.1193	11 12 13	65 65 65
12 0.90 13 0.89 14 0.88 15 0.67 16 0.85 17 0.84 18 0.83 19 0.82 20 0.80 21 0.79 22 0.78 23 0.76 24 0.75 25 0.73 26 0.72 27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.56	.9061 .8949 .8835 .8716 .8595 .8470 .8343 .8213 .8080	0.8970 0.8860 0.8746 0.8629 0.8509 0.8386 0.8260 0.8131 0.7999 0.7865	0.8834 0.8726 0.8614 0.8498 0.8380 0.8259 0.8134 0.8007 0.7878	0.8336 0.8233 0.8128 0.8019 0.7907 0.7793 0.7676	0.7430 0.7338 0.7244 0.7147 0.7048 0.6946	0.5980 0.5907 0.5831 0.5753	0.4259 0.4206 0.4152 0.4097	0.2265 0.2237 0.2209 0.2179	0.1223 0.1208 0.1193	12 13	65 65
13 0.89 14 0.88 15 0.67 16 0.85 17 0.84 18 0.83 19 0.82 20 0.80 21 0.79 22 0.78 23 0.76 24 0.75 25 0.73 26 0.72 27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56	.8949 .8835 .8716 .8595 .8470 .8343 .8213 .8080 .7944	0.8860 0.8746 0.8629 0.8509 0.8386 0.8260 0.8131 0.7999 0.7865	0.8726 0.8614 0.8498 0.8380 0.8259 0.8134 0.8007 0.7878	0.8233 0.8128 0.8019 0.7907 0.7793 0.7676	0.7338 0.7244 0.7147 0.7048 0.6946	0.5907 0.5831 0.5753	0,4206 0,4152 0,4097	0.2237 0.2209 0.2179	0,1208 0.1193	13	65
14 0.88 15 0.67 16 0.85 17 0.84 18 0.83 19 0.82 20 0.80 21 0.79 22 0.78 23 0.76 24 0.75 25 0.73 26 0.72 27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56	.8835 .8716 .8595 .8470 .8343 .8213 .8080 .7944	0.8746 0.8629 0.8509 0.8386 0.8260 0.8131 0.7999 0.7865	0.8614 0.8498 0.8380 0.8259 0.8134 0.8007 0.7878	0.8128 0.8019 0.7907 0.7793 0.7676	0.7244 0.7147 0.7048 0.6946	0.5831 0.5753	0.4152 0.4097	0.2209 0.2179	0.1193		
15 0.87 16 0.85 17 0.84 18 0.83 19 0.82 20 0.80 21 0.79 22 0.78 23 0.76 24 0.75 25 0.73 26 0.72 27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56	.8716 .8595 .8470 .8343 .8213 .8080 .7944	0.8629 0.8509 0.8386 0.8260 0.8131 0.7999 0.7865	0.8498 0.8380 0.8259 0.8134 0.8007 0.7878	0.8019 0.7907 0.7793 0.7676	0.7147 0.7048 0.6946	0.5753	0.4097	0,2179		1 144	
16 0.85 17 0.84 18 0.83 19 0.82 20 0.80 21 0.79 22 0.78 23 0.76 24 0.75 25 0.73 26 0.72 27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56	.8595 .8470 .8343 .8213 .8080 .7944	0.8509 0.8386 0.8260 0.8131 0.7999 0.7865	0.8380 0.8259 0.8134 0.8007 0.7878	0.7907 0.7793 0.7676	0.7048 0.6946					15	65 65
17 0.84 18 0.83 19 0.82 20 0.80 21 0.79 22 0.78 23 0.76 24 0.75 25 0.73 26 0.72 27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56	.8470 .8343 .8213 .8080 .7944	0.8386 0.8260 0.8131 0.7999 0.7865	0.8259 0.8134 0.8007 0.7878	0.7793 0.7676	0.6946	0.5673		0.01.0	0.1177	16	65
18 0.83 19 0.82 20 0.80 21 0.79 22 0.73 23 0.76 24 0.75 25 0.73 26 0.72 27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56	.8343 .8213 .8080 .7944	0.8260 0.8131 0.7999 0.7865	0.8134 0.8007 0.7878	0.7676			0,4040	0,2149	0,1160	17	65
19 0.82 20 0.80 21 0.79 22 0.78 23 0.76 24 0.75 25 0.73 26 0.72 27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56	.8213 .8080 .7944	0.8131 0.7999 0.7865	0,8007 0.7878			0.5591	0.3981	0.2118	0.1144	18	65
20 0.80 21 0.79 22 0.78 23 0.76 24 0.75 25 0.73 26 0.72 27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56	.8080 .7944	0.7999 0.7865	0.7878	1 0.7556	0.6841	0.5506	0.3921	0.2086	0.1126	19	65
21 0.79 22 0.78 23 0.76 24 0.75 25 0.73 26 0.72 27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56	.7944	0.7865			0.6734	0.5420	0.3860	0,2053	0.1109	20	65
22 0.78 23 0.76 24 0.75 25 0.73 26 0.72 27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56				0.7433	0.6625	0.5333	0.3797	0,2020	0.1091	21	65
23 0.76 24 0.75 25 0.73 26 0.72 27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56		V 2200 i	0.7745	0.7308	0.6514	0.5243	0,3734	0.1986	0.1072	22	65
24 0.75 25 0.73 26 0.72 27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56			0.7610	0.7181	0.6401	0.5152	0.3669	0.1951	0.1054 0.1035	23	65
25 0.73 26 0.72 27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56		0,7588	0.7473	0.7052	0.6285	0.5059	0,3602	0.1916	0.1035	24	65
26 0.72 27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56		0.7446	0.7333	0.6920	0.6167	0.4964	0.3535	0.1880	0.1013	25	65
27 0.70 28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56		0.7302	0.7191	0.6786	0,6048	0.4868	0.3467	0.1844	0.0976	26	65
28 0.69 29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56		0,7155	0.7047	0.6649	0.5926	0,4770	0.3397	0.1807	0.0776	27	65
29 0.67 30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56		0.7006	0,6900	0.6511	0.5803	0.4671	0.3326	0.1787	0.0735	28	65
30 0.66 31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56		0.6855	0.6751	0.6370	0,5678	0,4570	0.3234	0.1731	0.0733	29	65
31 0.64 32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56		0.6702	0.6600	0,6228	0.5551	0.4468	0.3108	0.1653	0.0714	30	65
32 0.62 33 0.61 34 0.59 35 0.57 36 0.56		0.6546	0.6447	0.6083	0.5422	0.4364	0.3033	0.1613	0.0871	31	65
33 0.615 34 0.59 35 0.57 36 0.56		0,6389	0.6292	0.5937	0.5292 0.5159	0.4259	0.3033	0.1573	0.0849	32	65
34 0.59 35 0.57 36 0.56		0.6229	0.6135	0,5789	0.5026	0,4045	0.2881	0.1573	0.0827	33	65
35 0.57 36 0.56		0.6068	0,5976	0,5637	0.4890	0.3936	0.2803	0.1491	0.0805	34	65
36 0.56		0,5904	0.5815 0.5652	0.5333	0.4753	0.3736	0.2724	0.1449	0.0783	35	65
		0.5571	0,5652	0.5353	0.4614	0,3626	0.2645	0.1407	0.0760	36	65
		0.5402	0,5467	0.5020	0.4474	0,3601	0.2564	0,1364	0.0737	37	65
	.5284	0.5231	0.5320	0.3020	0.4332	0,3487	0,2483	0,1321	0.0713	38	65
	.5109	0.5058	0.4981	0.4700	0,4332	0.3372	0.2401	0,1277	0.0690	39	65
	.4932	0.4883	0.4809	0.4538	0.4045	0.3255	0.2318	0.1233	0.0666	40	65
	4754	0.4707	0.4635	0,4334	0.3898	0.3138	0.2234	0.1189	0.0642	41	65
	4574	0.4707	0.4460	0.4208	0.3751	0.3019	0.2150	0.1144	0.0618	42	65
		0.4348	0.4283	0.4041	0.3731	0.2899	0.2064	0.1098	0.0593	43	65
		0.4348	0.4263	0.3872	0.3451	0.2778	0.1978	0.1052	0.0568	44	65
	.4392	0.3984	0,3923	0.3702	0,3300	0.2656	0.1891	0,1006	0.0543	45	65
	.4392 .4209	0.3799	0,3741	0.3530	0,3146	0.2533	0.1803	0.0959	0.0518	46	65
	.4392 .4209 .4024	U,U///	0.3558	0.3357	0.2992	0.2408	0.1715	0.0912	0.0493	47	65
	.4392 .4209 .4024 .3837			0.3337	0.2836	0.2283	0.1626	0.0865	0,0467	48	65
	.4392 .4209 .4024 .3837 .3649	0.3612	0.3372		0.2679	0.2156	0,1536	0.0817	0.0441	49	65
50 0.30	.4392 .4209 .4024 .3837		0.3372 0.3186	0.3006	0.2521	0,2029	0.1445	0.0769	0.0415	50	65

PREDIOS RUSTICO

CLASIFICACION DEL SUELO DE ACUERDO CON LA APTITUD DE PRODUCIR

EL SUELO ES EL FACTOR DE PRODUCTIVIDAD MAS VARIABLE, PUES NO SOLO PUEDE VARIAR DE UN PREDIO A OTRO, SINO DENTRO DEL MISMO PREDIO PUDEN EXISTIR VARIACIONES IMPORTANTES.

EXISTEN DIFERENTES FORMAS DE CLASIFICAR LOS SUELOS, SIENDO UNA DE ELLAS LA CAPACIDAD DE USO O USO POTENCIAL.

ENTIENDASE POR "USO DE SUELO "EL APROVECHAMIENTO DESDE EL PUNTO DE VISTA AGROPECUARIO, DE UN SUELO PROFUNDO, DE TEXTURA FRANCA, DE MINIMA PENDIENTE, FACILMENTE MECANIZABLE Y SUSCEPTIBLE DE RECIBIR MAYOR INVERSION.

Primera Clase (1).- Son aquellos que presentan muy pocas o ninguna limitación para su uso y cuando estas existen son fáciles de corregir. Estos terrenos pueden utilizarse para desarrollar una amplia gama de cultivos, pastos, bosques o vida silvestre. Son casi planos y el riesgo de erosión es muy leve bajo cualquier sistema de manejo.

Segunda Clase (2).- En esta clase los terrenos no presentan limitaciones acentuadas para el desarrollo de cultivos, únicamente es necesario elegir las plantas por sembrar o bien cultivar especies que requieran practicas de manejo fáciles y económicas de aplicar. Pueden usarse para cultivos, pastos o vida silvestre.

Tercera Clase (3).- Los suelos de esta clase presentan severas limitaciones que restringen el desarrollo de algunos cultivos, o bien requieren de prácticas especiales de conservación o manejo para el desarrollo de la agricultura. Son aptos para el desarrollo ganadero y forestal.

Cuarta Clase (4).- Los terrenos en esta clase tienen limitaciones muy severas para el desarrollo de los cultivos agrícolas, por lo que su uso se restringe a solo algunos de ellos bajo condiciones especiales de manejo y conservación. Estos terrenos resultan adecuados para el desarrollo de pastos, bosques o vida silvestre.

Quinta Clase (5).- Presentan alguna restricción que por lo general no resulta practico ni económico tratar de superar, por lo que no son aptos para la agricultura; la ganadería puede desarrollarse en condiciones moderadas con el manejo apropiado de sus limitaciones pero pueden ser adecuados para el desarrollo forestal o vida silvestre. También se agrupan dentro de esta clase, aquellos terrenos que a pesar de tener las mismas características de los de la primera presentan algún factor de demerito que restringe severamente el uso agrícola.

Sexta Clase (6).- Los suelos de esta clase presentan severas limitaciones que los hacen impropios para los cultivos, su uso para el desarrollo de pastizales es muy limitado solo factible mediante el establecimiento de prácticas de conservación y manejo de acuerdo a los factores limitantes. Pueden utilizarse adecuadamente para desarrollo forestal o vida silvestre.

Séptima Clase (7).- Terrenos que presentan limitaciones muy severas que los hacen inadecuados para los cultivos, su uso en la ganadería es muy restringido y solo factible utilizarlos para desarrollo forestal con la adopción de prácticas especiales de manejo y conservación. La conservación de esos terrenos es indispensable, no tanto para un uso productivo, sino para proteger y evitar daños a las áreas vecinas de mayor aptitud.

Octava Clase (8).- Estos suelos tienen limitaciones excesivas para su uso en cultivos comerciales, desarrollo de pastizales o bien explotaciones forestales, por lo que su utilización debe orientarse a fines creativos, vida silvestre, abastecimiento de agua o para fines estéticos y preservación del medio ambiente.

	MUNICIPIO DE SAUCILLO											
<u> </u>	TABLA DE VALORES PARA EL EJERCICIO FISCAL 2025											
Clasificación	Tipo Propieda	Calidad										
Cla	ve de '	Valuac	ión:	Clasificación	Riego	Tipo de Propiedad	Calidad	Factor	Valor Unitario (\$/HA)			
ļ		1	1	Die genner Crawedad		Privada	1 1	0.70	\$ 92,931.00			
1	0	2	1	Riego por Gravedad Riego por Gravedad		Privada	2	0.72	\$ 69,760.00			
\vdash	0	3	1	Riego por Gravedad	~	Privada	3	0.80	\$ 35,117,00			
$\frac{1}{1}$	0	4	1	Riego por Gravedad	_	Privada	4	0.95	\$ 16,102,00			
2	0	1	<u> </u>	Riego por Bombeo	-	Privada	1	0,75	\$ 65,052.00			
2	ō	2	1	Riego por Bombeo	-	Privada	2	0.75	\$ 48,832.00			
2	0	3	1	Riego por Bombeo	_	Privada	3	0.82	\$ 24,582.00			
2	0	4	1	Riego por Bombeo	-	Privada	4	1,00	\$ 11,272.00			
3	0	1	1	Frutales en Formación	Gravedad	Privada	1	0.70	\$ 113,381.00			
3	0	2	1	Frutales en Formación	-	Privada	2	0.75	\$ 90,210.00			
3	0	3	1	Frutales en Formación	_	Privada	3	0,80	\$ 70,000.00			
4	0	1	1	Frutales en Formación	Bombeo	Privada	1	0.90	\$ 130,000.00			
4	0	2	1	Frutales en Formación	**	Privada	2	0.85	\$ 110,000,00			
4	0	3	1	Frutales en Formación	-	Privada	3	0.80	\$ 100,000.00			
5	0	1	1	Frutales en Producción	Gravedad	Privada	1	0.70	\$ 215,884.00			
5	0	2	1	Frutales en Producción	-	Privada	2	0.72	\$ 192,713.00			
5	0	3	1	Frutales en Producción	-	Privada	3	0,75	\$ 158,070.00			
6	0	1	1	Frutales en Producción	Bombeo	Privada	1	0.80	\$ 200,000,00			
6	0	2	1	Frutales en Producción	-	Privada	2	0.82	\$ 180,000.00			
6	0	3	1	Frutales en Producción	-	Privada	3	0.85	\$ 160,000.00			
7	0	1	1	Temporal -	-	Privada	1 1	0.75	\$ 12,882.00			
7	0	2	1	Temporal	-	Privada	2	0.65	\$ 10,306.00			
7	0	3	1	Temporal	-	Privada	3	0.52	\$ 8,244.00			
7	0	4	1	Temporal	-	Privada	4	0,52	\$ 6,596.00			
7	0	5	1	Temporal	-	Privada	5 1	1.00	No Aplica \$ 1,309.00			
8	0	1	1	Pastal Pastal	-	Privada	 	1.00	\$ 1,070.00			
8	0	3	1	Pastal Pastal	~	Privada Privada	3	1,00	\$ 928,00			
8	0	4	1	Pastal		Privada	4	1.00	\$ 329.00			
8	0	5	1	Pastal		Privada	5	-	No Aplica			
8	0	6	1	Pastal	-	Privada	6	-	No Aplica			
8	0	7	1	Pastal		Privada	7	-	No Aplica			
9	0	1	1	Forestal	-	Privada	1	-	No Aplica			
9	ō	2	1	Forestal	-	Privada	2	-	No Aplica			
9	0	3	1	Forestal		Privada	3	-	No Aplica			
9	0	4	1	Forestal		Privada	4	_	No Aplica			
10	0	1	1	Cerril	-	Privada	1	1.00	\$ 250.00			

EN TODOS LOS CASOS DE FRUTALES SE PODRA ESTAR SUJETO, INDEPENDIENTEMENTE DEL AVALUO CATSTRAL, AL AVALUO QUE PRESENTE EL CONTRIBUYENTE Y QUE SEA AUTORIZADO POR LA AUTORIDAD CATASTRAL MUNICIPAL

				MUNICIPIO D TABLA DE VALORES PARA E		ISCAL 2025			
					·				
Clasificación	Tipo Propiedad	Calidad	Constante	VALORES UNITARIOS POR HECTÁREA PARA SUELO RÚSTICO (\$/HA)					
Clave de Valuación				Clasificación	Tipo de Propiedad	Calidad	Factor	actor Valor Unitario (\$/HA)	
1	1	1	1	Riego por Gravedad	Ejidal	1	0.70	\$ 92,931.00	
1	1	2	1	Riego por Gravedad	Ejidal	2	0.72	\$ 69,760,00	
1	1	3	1	Riego por Gravedad	Ejidal	3	0.80	\$ 35,117.00	
1	1	4	1	Riego por Gravedad	Ej i dal	4	0,95	\$ 16,102.00	
2	1	1	1	Riego por Bombeo	Ejidal	1	0,75	\$ 65,052.00	
2	<u> </u>	2	1	Riego por Bombeo	Ejidal	2	0.75	\$ 48,832.00	
2	<u> </u>	3		Riego por Bombeo	Ejidal	3	0,82	\$ 24,582.00	
2	1	4	1	Riego por Bombeo	Ejidal	4	1.00	\$ 11,272.00	
3	1	1	1	Frutales en Formación	Ejidal	1	0.70	\$ 113,381.00	
3	1	2	1	Frutales en Formación	Ejidal	2	0.75	\$ 90,210.00	
3	1	3	1	Frutales en Formación	Ejidal	3	0.80	\$ 70,000.00	
5	1	1	1	Frutales en Producción	Ejidal	1	0.70	\$ 215,884.00	
5	1	2	1	Frutales en Producción	Ejidal	2	0.72	\$ 192,713.00	
5.	1	3	1	Frutales en Producción	Ejidal	3	0.75	\$ 158,070.00	
7	1	1	1	Temporal	Ejidal	1	0.75	\$ 12,882.00	
7	1	2	1	Temporal	Ejidal	2	0.65	\$ 10,306,00	
7	1	3	1	Temporal	Ejidal	3	0.52	\$ 8,244,00	
7	1	4	1	Temporal	Ejidal	4	0.52	\$ 6,596.00	
7	1	5	1	Temporal	Ejidal	5		No Aplica	
8	1	1	1	Pastal	Ejidal	1	1.00	\$ 1,309.00	
8	1	2	1	Pastal	Ejidal	2	1.00	\$ 1,070.00	
8	1	3	1	Pastal	Ejidal	3	1.00	\$ 928.00	
8	1	- 4	1	Pastal	Ejidal	4	1.00	\$ 329.00	
8	1	5	1	Pastal	Ejidal	5		No Aplica	
8	1	6	1	Pastal	Ejidal	6		No Aplica	
8	1	7	1	Pastal	Ejidal	7	_	No Aplica	
9	1	l	1	Forestal	Ejidal	1	-	No Aplica	
9	1	2	1	Forestal	Ejidal	2	-	No Aplica	
9	1	3	1	Forestal	Ejidal	3	_	No Aplica	
9	1	4	1	Forestal	Ejidal	4	-	No Aplica	

£"

MUNICIPIO DE SAUCILLO TABLA DE VALORES PARA EL EJERCICIO FISCAL 2025										
					<u> </u>					
Clasificación	Tipo Propiedad	Calidad	Constante	VALORES UNITARIOS POR HECTÁREA PARA SUELO RÚSTICO (\$/HA)						
Clave de Valuación				Clasificación	Tipo de Propiedad	Calldad	Factor	Valor Unitario (\$/HA)		
<u> </u>		- ,	,	Diama yang Cray o dard	Compuned	· · ·	0.70	\$ 92,931.00		
	2	1	1	Riego por Gravedad	Comunal	2	0.72	\$ 69,760.00		
1	2	2	1	Riego por Gravedad Riego por Gravedad	Comunal Comunal	3	0.80	\$ 35,117.00		
1	2	<u>3</u>	1		Comunal	4	0.95	\$ 16,102.00		
1	<u> </u>	4	<u> </u>	Riego por Gravedad	Comunai	4	0.73	15 16,102,00		
2	2	1	1	Riego por Bombeo	Comunal	3	0.75	\$ 65,052.00		
$\frac{2}{2}$	2	2	1	Riego por Bombeo	Comunal	2	0.75	\$ 48,832.00		
$\frac{2}{2}$	2	3	1	Riego por Bombeo	Comunal	3	0.82	\$ 24,582.00		
2	2	4	1	Riego por Bombeo	Comunal	4	1.00	\$ 11,272.00		
		<u> </u>	<u> '</u>	Mogo por portione	Comona	<u> </u>	1100	1 +,=, =, =, =,		
3	2	1	1	Frutales en Formación	Comunal	1	0.70	\$ 113,381.00		
3	2	2	1	Frutales en Formación	Comunal	2	0.75	\$ 90,210.00		
3	2	3	1	Frutales en Formación	Comunal	3	0.80	\$ 70,000.00		
		L								
5	2	1	1	Frutales en Producción	Comunal	1	0.70	\$ 215,884.00		
5	2	2	1	Frutales en Producción	Comunal	2	0.72	\$ 192,713.00		
5	2	3	1	Frutales en Producción	Comunal	3	0.75	\$ 158,070.00		
			<u> </u>							
7	2	J	1	Temporal	Comunal	1	0.75	\$ 12,882,00		
7	2	2]	Temporal	Comunal	2	0.65	\$ 10,306.00		
7	2	3	1	Temporal	Comunal	3	0.52	\$ 8,244.00		
7	2	4	1	Temporal	Comunal	4	0,52	\$ 6,596.00		
7	2	5	1	Temporal	Comunal	5		No Aplica		
		ŗ			I					
8	2	1	1	Pastal	Comunal	1	1,00	\$ 1,309.00		
8	2	2	1	Pastal	Comunal	2	1.00	\$ 1,070.00		
8	2	3	1	Pastal	Comunal	3	1.00	\$ 928.00		
8	2	4	1	Pastal	Comunal	4	1.00	\$ 329.00		
8	2	5	1	Pastal	Comunal	5	-	No Aplica		
8	2	6	1	Pastal	Comunal	6	-	No Aplica		
8	8 2 7 1 Pastal Comunal 7 - No Aplic									
9	2	1	1	Forestal	Comunal	1		No Aplica		
9	2	2	1	Forestal	Comunal	2	-	No Aplica		
9	2	3	1	Forestal	Comunal	3	<u> </u>	No Aplica		
9	2	4	1	Forestal	Comunal	4		No Aplica		

4

i

MUNICIPIO DE SAUCILLO TABLA DE VALRES DE SUELO RELACIONADO CON ACTIVIDADES MINERAS DEL EJERCICIO FISCAL 2025

6	(J	4	ω	2	1	ZONA
Suelo rústico dentro del perímetro del denuncio minero.	Suelo ocupado por todo tipo de construcciones colindante del área principal de influencia de exploración y explotación, destinada al servicio directo de la minería.	Suelo ocupado por todo tipo de construcciones fuera del área principal de influencia de exploración y explotación, destinada al servicio directo de la minería.	Suelo dentro de las áreas de influencia definidas como huellas de la exploración previa y explotación como: despalmes, desmontes, tajos, caminos, accesos, excavaciones, terraplenes, jales, presas y tepetates, inmersas en las áreas urbanas de poblaciones.	Suelo dentro de las áreas de influencia definidas como huellas de la exploración previa y explotación como: despalmes, desmontes, tajos, caminos, accesos, excavaciones, terraplenes, jales, presas y tepetates, colindantes a las poblaciones en zonas urbanas.	Suelo dentro de las áreas de influencia definidas como huellas de la exploración previa y explotación como: despalmes, desmontes, tajos, caminos, accesos, excavaciones, terraplenes, jales, presas y tepetates, en terrenos fuera de las poblaciones y zonas serranas montañosas.	CLASIFICACIÓN
Ha.	M2	M2	Ha.	На.	На.	UNIDAD
\$15,000.00	\$150.00	\$150.00	\$400,000.00	\$700,000.00	\$400,000.00	VALOR

^{*}Nota: estos valores se estimarán de acuerdo a las condiciones que prevalezcan en cada uno de los Municipios.

GLOSARIO:

PEREDIO: Porción de terreno compacta, con o sin construcciones cuyos linderos y colindancias con otros predios sean específicos y permanentes formando un perímetro cerrado.

PREDDIO RUSTICO: El que se encuentre ubicado fuera del límite del centro de población, y su destino sea de producción agropecuaria forestal, minera, o actividades equiparables.

PREDIOS DE RIEGO: Son aquellos en los que el abastecimiento de agua es por medios artificiales, ya sea fuentes de agua permanentes o intermitentes de depósitos, presas o vasos y su aplicación puede ser de gravedad, o por bombeo cuando se requiera de una fuerza motriz para su movilización según provenga de fuentes superficiales o profundas, así mismo pueden pertenecer a un distrito de riego o ser particular.

RIEGO POR GRAVEDAD: Conocido también por inundación superficial, método que distribuye el agua procedente de un centro de acopio, llámese embalse, almacenamiento natural como lagos y lagunas, presa derivador, diques con bocatoma, los cuales discurren el agua a través de grandes canales, hasta el centro de distribución que reparten el agua hasta la parcela de cultivo, inundando la zona de plantación por medios de surcos, melgas y cuadros.

RIEGO POR BOMBEO: Es un método que requiere de presión para extraer el agua y hacerla llegar al sector por regar mediante un equipo de bombeo, requieren la mayor inversión en equipos, tiene la ventaja de no humedecer tanto el suelo, manejo más económico al no requerir mucha de obra, son eficientes en el uso del agua.

RIEGO POR GRAVEDAD Y BOMBEO

- a) Primera clase: terrenos con agua todo el año, excelentes condiciones de textura, profundidad, fertilidad y calidad de suelo. planos de configuración regular, que Favorecen el suministro de agua y la actividad agrícola.
- b) Segunda clase: Terrenos con riego eventual, suelos sensiblemente pobres, que no sean favorables para cualquier cultivo en la región con topografía sensiblemente accidentada.
- c) Tercera clase: Aquellos con riego eventual, suelos pobres y deficientes con sales nocivas, de muy baja productividad con la posibilidad de ser afectados por inundaciones
- d) CUARTA CLASE: Aquellos con las mismas características de la anterior que estén afectados por sales nocivas y para hacerlos producir les sean necesarios trabajos especiales.

PREDIOS CON ARBOLES FRUTALES (HUERTAS):

Se consideran como factores determinantes: la etapa productiva o edad en desarrollo y la etapa productiva o edad en producción. Tratándose de arboles estándar la edad productiva del manzano inicia a los 4 años hasta los 30 y los duraznos de 2 hasta los 18 años.

- a) PRIMERA CLASE: aquellas huertas o plantaciones que cuenten con arbolados en edad productiva, así como el clima propicio, y un manejo integral del huerto que consiste: En tierra fértil preparada para el control de plagas y enfermedades, manejo de fertilizantes, sistema de riego tecnificado (aspersión, micro aspersión o goteo). Que se realicen podas.
- TERCERA CLASE: Predios con carpeta vegetal de características agronómicas que presentan coeficientes de agostadero de más de 20 has/Ua/año con topografía compleja, abasto de agua estacional y escasamente permanente.
- c) CUARTA CLASE: Predios con coeficiente de agostadero de más de 20 Has/Ua/año con presencia de especies invasivas terrenos accidentados de difícil acceso para el ganado.

PREDIOS FORESTALES: Son aquellas áreas silvícolas que nacen y se desarrollan en forma natural o inducida y que cuentan con la documentación legal y técnica(permiso de aprovechamiento Forestal o Estudio Dasonómico), para el aprovechamiento de bosques y plantas maderables.

- a) PRIMERA CLASE: Predios cien por ciento arbolados, capaces de producir en pleno desarrollo 100 m3 de madera en rollo por hectáreas con ubicación a menos de 100kms de vías de comunicación transitables.
- b) SEGUNDACLASE: Cuando disminuya el porcentaje de arbolado y en consecuencia su posibilidad de producción en un 25% o siendo de primera clase este alejado de 100 a 200 kms. de vías de comunicación transitables.
- c) TERCERA CLASE: Cuando la superficie arbolada y su productividad constituya el 50% de la clase de primera, o siendo de segunda se encuentra alejada a mas de 200ks. De las vías de comunicación.

PREDIOS DE MONTE: Son superficies de terreno de tipo forestal que por no contar con la documentación respectiva no pueden ser aprovechados como tales. Así como los terrenos con vegetación natural que no permiten su ocupación y desarrolló de plantas cultivadas por limitantes naturales como la pendiente, profundidad, etc. Y que por medio de labores de desmonte y/o mejoras al terreno pueden ser incorporados a la agricultura y ganadería

PREDIOS CERRILES: Son aquellas áreas que por sus limitantes como disponibilidad de agua, topografía y composición no son aptos para la agricultura o la ganadería y sus posibilidades de apreciamiento son limitadas. En algunos casos se dan explotaciones de tipo pecuario con ganado menor.

PREDIOS INFRUCTUOSOS: Son aquellas áreas en que la utilidad y productividad es mínima o nula por ejemplo: suelos pantanosos, arenales, manglares, taludes y peñascoso.

CLAVE DE VALUACION RUSTICA: Identificador que se utiliza para representar el valor unitario de los predios, integrado por cuatro dígitos. Siendo el primero la

clasificación, el segundo el tipo de propiedad, el tercero la calidad y el cuarto una constante.

PROPIEDAD PRIVADA: Asignación de derechos las personas fiscas o entidades privadas de obtener, poseer, controlar, disponer dejar en herencia la tierra, capital y cosas.

PROPIEDAD COMUNAL: Es una forma de la tenencia de la tierra, donde existe un derecho colectivo dentro de una comunidad en que cada miembro tiene derecho a utilizar independientemente las propiedades de la comunidad.

PARCELA: Porción de terreno de extensión variable destinada a la agricultura, la cual se asigna a cada uno de los miembros del ejido para su explotación en forma individual o colectiva.

CERTIFICADO PARCELARIO: Documento en el que se asienta el derecho que tiene cada ejidatario a usar y disfrutar de una parcela determinada al interior del ejido. El superficie de la tierra que pose, la localización, así como el nombre de los colindantes con dicha parcela. El certificado parcelario sirve para acreditar la calidad del ejidatario.

EJIDO: Núcleo de población conformado por las tierras ejidales y por los hombres y mujeres titular de derechos ejidales.

SOLAR: Predio del ejido que forma parte del asentamiento humano; sus fines pueden ser habitacional, comercial, industrial y de servicio.

TITULO DE SOLAR URBANO: Documento que ampara la propiedad privada sobre un solar, en favor de su legitimo poseedor. Señala la superficie medias y colindancias del mismo y está inscrito ante el Registro Agrario Nacional y el Registro público de la Propiedad. Es el resultado de la regularización del procede.

CAPACIDAD DE CARGA ANIMAL: Se refiere al número de animales que pueden pastorear en un potrero en un periodo de tiempo determinado sin causar daño a la vegetación.

COEFICIENTE DE AGOSTADERO: Expresa el número de hectáreas necesarias para mantener un unidad animal (UA) en un año. Una UA es una vaca adulta de 450 kg. Con su cría la cual consume aproximadamente el 3%de su peso en materia seca (MS).