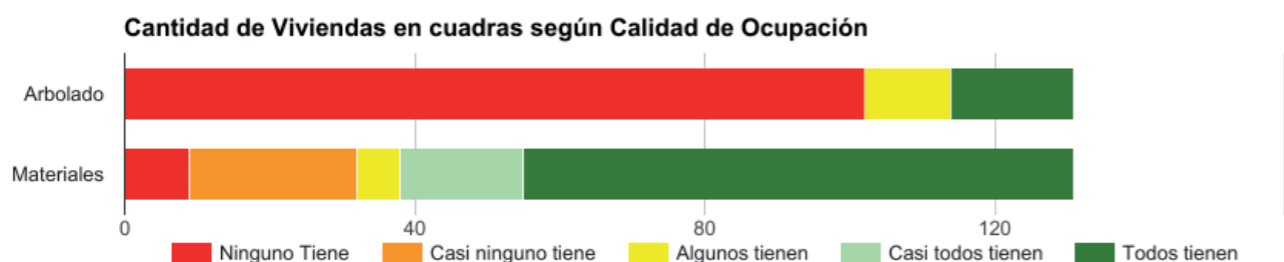
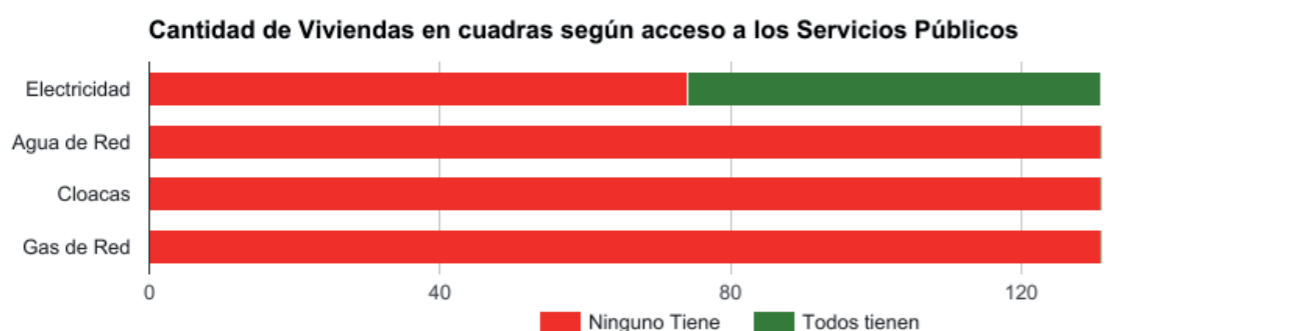


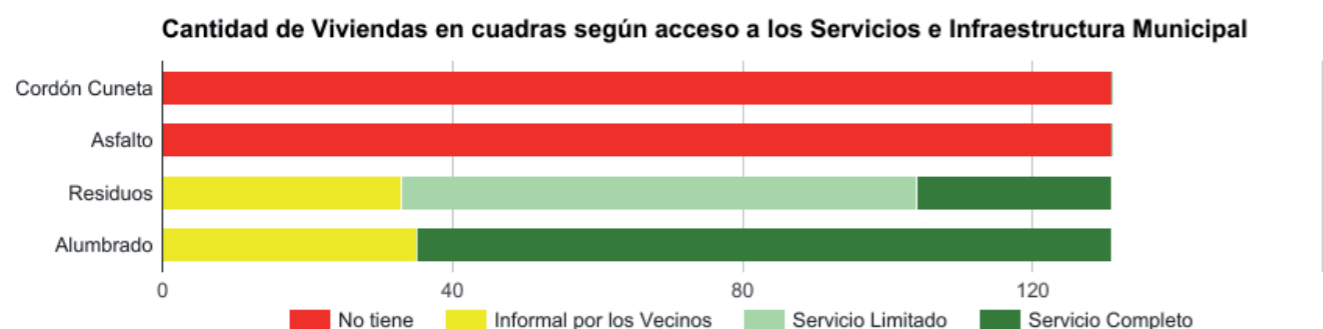
Proyección de Viviendas: Para graficar la dimensión del barrio y proyectar su expansión, se sumaron el conteo de viviendas y los lotes cercados que presentaban una construcción.



Cantidad de Viviendas en cuadras según acceso Calidad de Ocupación. Para graficar la calidad de ocupación del espacio público se observaron dos variables: a) La presencia de arbolado en la vereda por cada vivienda relevada; b) La presencia de materiales resistentes en paredes y techo. La dimensión cuantitativa muestra cuantas viviendas se encuentran en cuadras donde se releva que "ninguno tiene"; "casi ninguno tiene"; "algunos tienen"; "casi todos tienen"; "todos tienen", arbolado y materiales resistentes.



Cantidad de Viviendas en cuadras según acceso a los Servicios Públicos. Para graficar el acceso a los servicios públicos se observó el acceso formal (Medidor domiciliario) a los servicios de a) Electricidad, b) Agua de Red, c) Cloacas y d) Gas de Red. La dimensión cuantitativa muestra cuantas viviendas se encuentran en cuadras donde se releva que "ninguno tiene"; "casi ninguno tiene"; "algunos tienen"; "casi todos tienen"; "todos tienen", el acceso formal a los servicios mencionados.

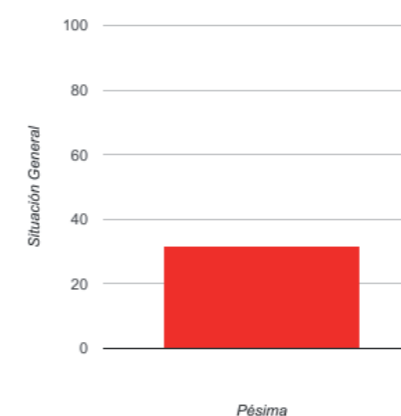


Cantidad de Viviendas en cuadras según acceso a los Servicios e Infraestructura Municipal. Para graficar la intervención Municipal en los distintos barrios se observó la existencia o no de a) cordón cuneta y b) asfalto, así como el tipo de servicio brindado en términos de, c) recolección de residuos urbanos y d) alumbrado público. La dimensión cuantitativa muestra cuantas viviendas se encuentran en cuadras donde se releva que "no tiene"; "servicio completo" de cordón cuneta y asfalto y donde se releva que "no tiene"; "informal por los vecinos"; "servicio limitado"; "servicio completo" de los servicios de recolección de residuos y alumbrado público.



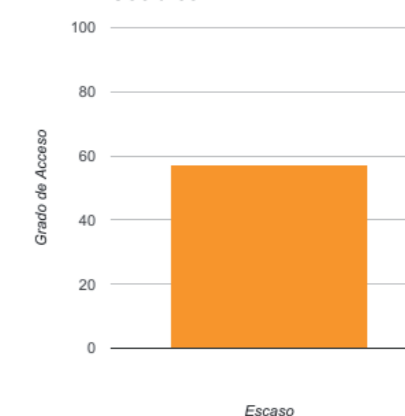
VILLA CARACOL

Situación General del Barrio



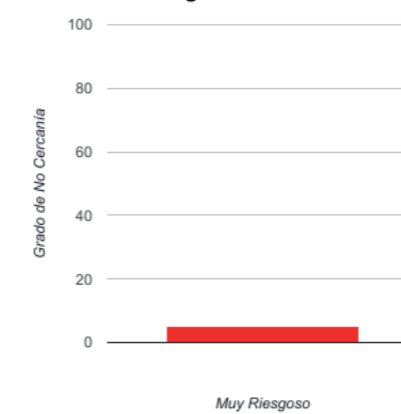
Situación General del Barrio: Promedio del grado de acceso a los servicios sociales, a los servicios de emergencia, a la cercanía a emplazamientos de riesgo y a la calidad de ocupación y el acceso a los servicios públicos, la infraestructura municipal de cada una de las manzanas del barrio. Donde 100 significa el acceso pleno a todos los servicios y 0 significa que el barrio no accede a ningún servicio.

Acceso a los Servicios Sociales



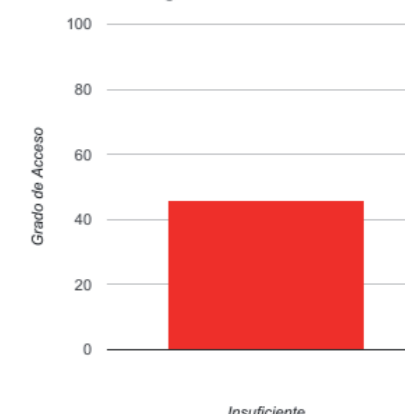
Acceso a los Servicios Sociales: Indicador construido a partir de la distancia del centro del barrio a los establecimientos escolares (jardín, primaria y secundaria); unidad sanitaria; línea de transporte; y espacio recreativo (espacios verdes, club, centro integrador comunitario) más cercano. Donde 100 significa que todos estos servicios se encuentran en el barrio y 0 significa que todos estos servicios se encuentran inaccesibles.

Cercanía a Emplazamientos de Riesgo



Cercanía a Emplazamientos de Riesgo: Indicador construido a partir de la distancia del centro del barrio a cuerpos de agua, caminos de alto tráfico, basural, torres de alta tensión y fuentes contaminantes (agua, aire, acústica, otros). Donde 100 significa que el barrio no posee cercanía a ninguno de estos emplazamientos riesgosos y 0 significa que el barrio tiene todos estos emplazamientos riesgosos en el barrio.

Acceso a Servicios de Emergencia



Acceso a Servicios de Emergencia: Indicador construido a partir de la facilidad de acceso de los servicios de emergencia (ambulancia, defensa civil, bomberos y policía) al barrio y la ocurrencia de inundaciones e incendios en el barrio. Donde 100 significa el acceso sin dificultad alguna de los servicios de emergencia y la no ocurrencia de inundaciones e incendios en el barrio en el último año y 0 significa que los servicios de emergencia no pueden ingresar al barrio y se suceden inundaciones e incendios repetidas veces.



Referencias. Todos los indicadores presentados fueron construidos a partir de datos obtenidos mediante el relevamiento de barrios vulnerables cuya unidad de medida es la cuadra.