



Piloto del Índice Universal de Movilidad

Programa de Implementación

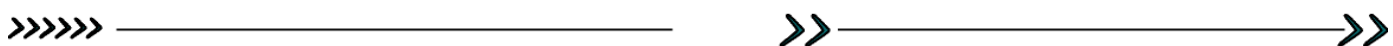
BORRADOR – utilizando como ejemplo un área del gobierno local australiano (LGA¹)

Ref: /AustradeDraftProgram ESP.doc

Etapa	Descripción	Tarea	Comentarios
Inicial	Reunión – Inicio del Proyecto	Asistencia de los representantes de todas las organizaciones del proyecto. Establecer el Comité Directivo	2 x VDD personas, 4 x LGA representantes, 2 x LGADR ² personas, 6 x PcDs. Representantes de los altos niveles del gobierno a ser invitados (si es apropiado)
	Programa de Implementación	Formalizar el borrador del Programa de Implementación	Por confirmar, la planificación adecuada del proyecto del programa. El programa para ser distribuido.
Revisión Preliminar del Lugar	Designación de los límites del área	(Los que puedan) caminar 5 min. aproximadamente desde el área comercial seleccionada dentro del LGA	O extensión geográfica como lo identifique el método apropiado.
	Recopilar Mapa de Información	Traducir LandVic (mostrando el título de los límites) al paquete de software adecuado. Sobreponer la información de la zona desde los mapas del Esquema de Planificación Obtener y traducir la información de contorno a los mapas de estudio. Identificar la tipología/anomalías de la zona, es decir, clínicas médicas en zonas residenciales, edificios “públicos” en zonas comerciales, etc., e incorporarlas al mapa de la zonificación. Revisar en el lugar todos los números de propiedades. Localizar y otorgar números a todos los ítems de infraestructura: estación de trenes, paradas de ómnibus, paradas de taxis, cruceros peatonales, etc. Localizar y otorgar números a todas las entidades en edificios públicos.	En AutoCad – Administración de Capas de los diferentes tipos de información posible. Asistir estableciendo los niveles de diferencia. La información puede ser difícil de obtener- VDD visitar el lugar. VDD visitar el lugar y los ingresos en el AutoCad. Utilizar computadora laptop e ingresar directamente la información en el sitio (u otro método expeditivo)

¹ LGA: siglas en inglés Local Government Area. Área del Gobierno Local.

² LGADR: siglas en inglés Local Government Area Disability Reference Group. Grupo de Referencia de Discapitados en el Área del Gobierno Local



	Asignación de número identificadorio	<p>Localizar y otorgar números a todas las entidades en edificios comerciales.</p> <p>Localizar y otorgar números a todas las viviendas privadas, incluyendo todas las unidades.</p> <p>Revisar toda la información recopilada a la fecha</p>	Asegurar que todos los ítems a evaluar han sido otorgados un número identificadorio.
Ingreso de Información Etapa 1	<p>Viviendas Privadas</p> <p>Infraestructura Comercial Pública</p>	<p>(Utilizando la información del mapa)</p> <p>Ingresar cada número de vivienda (al programa apropiado)</p> <p>Ingresar cada número de tenencia comercial</p> <p>Ingresar cada número de entidad pública (utilizando el mismo razonamiento anterior)</p> <p>Ingresar cada número de estación del tren.</p> <p>Ingresar cada número de parada/estación del ómnibus y tranvía.</p> <p>Ingresar cada número de parada/estación de taxi</p> <p>Ingresar cada número de estacionamiento para discapacitados.</p> <p>Ingresar el número identificadorio de cada 200 m. de caminos/senderos peatonales.</p> <p>Ingresar cada número de cruce peatonal</p> <p>Ingresar el número identificadorio de cada cruce en curva (cruces no adjuntos a los cruces peatonales marcados)</p>	<p>Capturar los números otorgados y traspasarlos al selector al azar del programa de computadora.</p> <p>Nota: este es un estudio piloto – el método exacto para manejar el muestreo de la infraestructura todavía está por finalizarse.</p>
Generación De Lugares Para la Muestra	<p>Generar muestras al azar de tamaño adecuado de:</p> <p>Identificar las ubicaciones a ser evaluadas en el mapa. Preparar las hojas de datos del lugar</p>	<p>Viviendas Privadas</p> <p>Infraestructura Comercial y Pública</p>	<p>Utilizar el programa de software apropiado</p> <p>Nombre (o identifique de otra manera) apropiadamente</p> <p>Asegure la línea de respuesta para todas las ubicaciones en evaluación</p>
Informe Etapa 1	<p>Progreso de la reunión</p> <p>Notas iniciales para la Prensa</p>	<p>VDD actualizará LGA y LGADRG en progreso</p> <p>Parte de la publicidad</p>	<p>2 x VDD personas, 4 x LGA representantes, 2 x LGADRG personas, 6 x PcDs.</p> <p>Representantes de los altos niveles del gobierno a ser invitados (si es apropiado)</p> <p>LGA/ LGADRG persona de la media</p>

Muestra Recopilación de Información	Sesión informativa sobre la información recopilada	Preparar y realizar talleres específicos para instruir a las personas levantando la información en el método de evaluación	2 x VDD personas, 6 x PcDs La información apropiada será distribuida a LGA y LGADRG.
	Califique todas las ubicaciones identificadas (utilizando la escala Lichart)	Visitar la ubicación y otorgar la calificación a todos.	VDD recopilará la información del muestreo de la infraestructura. PcDs realizarán toda otra recopilación de información
	Junte todos los resultados de la ubicación		La información será recopilada en formatos en papel o en un formato electrónico adecuado.
	Asegurar que todos los ítem a ser evaluados han sido calificados	Revisar	
Informe Etapa 2	Progreso de la reunión	VDD actualizará a LGA y LGADRG sobre el progreso	2 x VDD personas, 4 x LGA representantes, 2 x LGADRG personas, 6 x PcDs. Representantes de los altos niveles del gobierno a ser invitados (si es apropiado)
	Nota Interna de Prensa para Difusión	Parte de la publicidad	LGA/ LGADRG persona de la media
Ingreso de Información Etapa 2	Ingreso de la información en los resultados en la escala de Lichart Digerir los números Lichart	Trabajar la(s) fórmula(s) apropiadas y chequearlas dos/tres veces.	Ingreso de la información por PcDs, utilizando el programa apropiado. Es decir: IUM = X A ser realizado por VDD.
Finalizar	Juntar la presentación en el mapa final. Escribir los resultados.	Limpiar los dibujos del AutoCad utilizados para generar la información Explicación por escrito de la metodología utilizada, 2000 palabras aprox.	VDD VDD (Ralph)
	Presentar Plan de Acción/Estrategia para mejorar UMI	Recomendaciones, 1 página aprox.	VDD (Ralph)
Informe Etapa 3	Documento completo en inglés corriente.	Versión corta de los ítems 19 y 20	VDD (Ralph)
	Presentación en Foro del Gobierno	Preparar y presentar la presentación conjunta apropiada	VDD, LGA, LGADRG y PcDs (Powerpoint o similar). Progreso del proyecto será registrado en vídeo. Sujeto a suficientes fondos y a la obtención de los consentimientos apropiados, hacer una película corta sobre el proyecto

NOTAS:

- A menos que se indique lo contrario, las tareas serán realizadas por los Directores de VDD y/o sus especialistas.

