



Reunión GTIDEE



SGT IDE Local

Fernando Manuel Rubio Sancho



Índice



- Compromisos reunión GTIDEE Murcia
- Estado del Recetario IDE Local
 - Capítulo I: Planteamiento del Recetario
 - Capítulo II: Contexto Legal
 - Capítulo III: Beneficios de una IDE Local
 - Capítulo IV: Datos Espaciales a escala local
 - Capítulo VI: Catálogo de aplicaciones para la construcción de IDES Locales
 - Capítulo VII: Armonización de Servicios IDE Locales
 - Capítulo VIII: Vías de financiación.

Compromisos reunión GTIDEE Murcia



Invitación a la Comisión de la Sociedad de la Información y Nuevas tecnologías a formar parte del SGT IDE Local el 25 Noviembre de 2009.

Colaboración con el SGT Arquitectura y Normas.

Recetario IDELocal. Situación



- Capítulo III: Beneficios en la implantación de una IDE Local y Sostenibilidad. (F.Rubio-Dip. Valencia)
 - Beneficios de Eficiencia interna.
 - Beneficios de Eficacia
 - Beneficios Económicos
 - Beneficios Políticos
 - Indicadores para medir los beneficios de implantación
 - Catálogo de aplicaciones que exploten servicios IDE.

Situación del Recetario IDE Local



- Capítulo IV: Datos espaciales a escala local (E.Coll-UPV)
 - Recopilación de Modelos de Datos a escala Urbana (1:500)
 - Inicio de trabajos:
 - Coordinación con la Comisión de Normas Geográficas del CSG.
 - Colaboración en el desarrollo de la Base Topográfica Urbana (B.T.U)

Situación del Recetario IDE Local



- Capítulo VI: Catálogo de aplicaciones para la construcción de IDEs Locales (Rafael Garcia - Dip. Cordoba)
 - Servicios OGC
 - Herramientas que favorecen la implantación de IDEs Locales en la Administración Local.

Situación del Recetario IDE Local



- Capítulo VIII: Vías de financiación para la construcción de IDES Locales (Alejandro Guinea – Geograma)
 - Coste de implantación de una IDE
 - Mantenimiento y Sostenibilidad
 - Líneas de subvenciones









Reunión **GTIDEE**



www.idee.es

Gracias por vuestra atención

Fernando Manuel Rubio Sancho Diputación de Valencia +34-96.388.29.03 fernando.rubio@dival.es

