



Sistema Integral de Información del Juntos (SIIJU)

Procedimientos del área

Nombre del/la referente:	GABRIELA TORRES, ALEJANDRO PLADA, GUSTAVO LÓPEZ
Área/Equipo de trabajo:	UNIDAD DE PROYECTOS
Responsable del área:	GUSTAVO LÓPEZ, CECILIA MACHADO
Fecha:	01/09/2022

Estructura sugerida de la documentación (realizar uno por cada proceso del área)

- **Nombre del proceso:**
PROCESAMIENTO Y VISUALIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN A NIVEL GEOESPACIAL.
- **Objetivo:**
Procesar los datos proporcionados por otras áreas a nivel geográfico permitiendo realizar análisis de los mismos a nivel espacial.
- **Involucrados en la ejecución:**
 - a. ingreso de datos proporcionados por Área Arquitectura (técnicos de territorio - a definir con encargados de área).
 - b. planillas de datos proporcionadas por parte de EMD.
 - c. responsables de áreas social, EMD, arquitectura, jurídica.
- **Descripción o esquema de los pasos del proceso:**
 - a. ingreso de datos de los técnicos a las planillas
 - b. procesamiento de datos por parte de EMD:
datos que debieron ser ingresados:
 - i. padrón donde habita la familia (dato seleccionado o digitado)
 - ii. padrón donde se construye (dato seleccionado o digitado)
 - iii. intercambio de viviendas, padrones, o áreas de intervención (dato automático o digitado)



- iv. localidad catastral (automático)
 - v. localidad INE (automático)
 - vi. código de la localidad INE (automático)
 - vii. código del segmento censal (automático)
 - viii. región (automático)
 - ix. origen de los datos
 - x. cruce de datos con toda la información mediante el ID_I
- c. procesamiento de datos por parte de la Unidad de Proyectos
 - i. tipo de padrón (urbano, suburbano, rural, ¿dato automático?)
 - ii. informe urbano (si corresponde)
 - iii. observaciones
 - iv. proyecto
 - v. documentación gráfica y escrita del proyecto urbano arquitectónico
 - vi. documentación gráfica y escrita de llamados abiertos asociados al proyecto
 - d. procesamiento de datos por parte del Área Jurídica
 - i. situación dominial
- **Interacción con otros sistemas:**
 - a. conexión a capa de relevamiento JUNTOS en DINOT
 - b. conexión a GeoCatastro
 - c. conexión a Segmentos Censales en INE
 - d. conexión al Proyecto IIGOT



- **Condicionantes:**
 - a. ingreso de datos en ficha de relevamiento
 - b. ingreso de datos en ficha NBI-PH
 - c. ingreso de datos al RUPP
 - d. comunicación eficiente de cambios proporcionados por otras áreas

- **Reportes:**
 - a. mapas de objetos geográficos varios (polígonos, puntos, distintas escalas)
 - b. reportes por distintos campos (localidades, áreas, etc.)
 - c. informes, cálculos, índices, imágenes, gráficos, mapas, visualizaciones en general.
 - d. Formatos JPG y PDF en resolución adecuada