



MODULO ESTRUCTURAS

ESTRUCTURAS

CODIFICACION

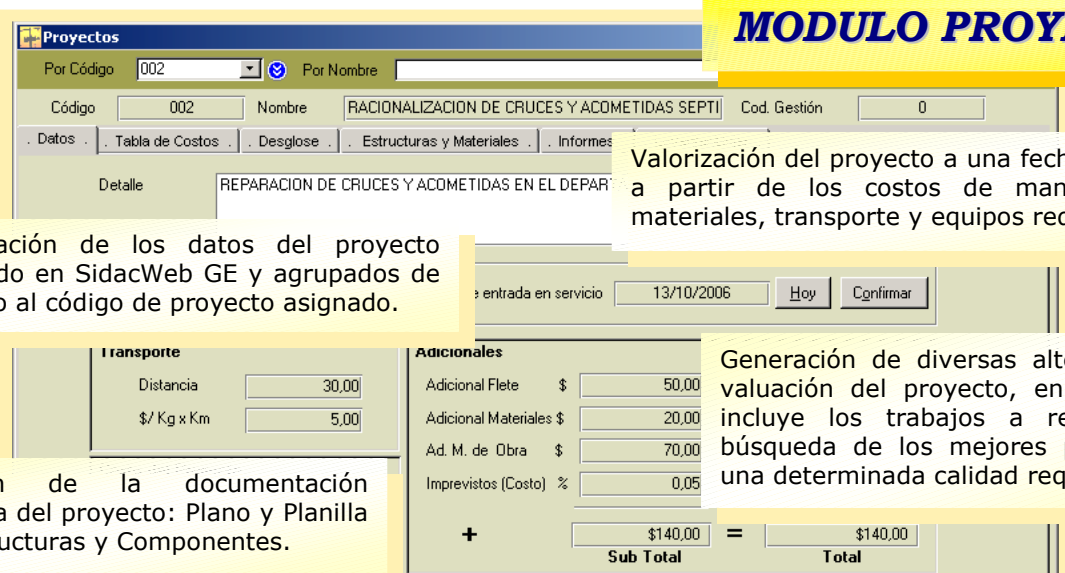
AGRUPAMIENTO

COTIZACION

Permite generar y mantener las estructuras normalizadas de la distribuidora, tanto desde el punto de vista constructivo como también de sus costos.

COMPONENTES

Creación de una tabla de componentes a partir de la cual se generan las estructuras. Incluye a los componentes propiamente dichos: Arandelas, Postes, Aisladores, etc., como también los requeridos para el montaje de los mismos: Mano de obra, Herramientas, Equipos, etc.



MODULO PROYECTOS

Valorización del proyecto a una fecha específica, a partir de los costos de mano de obra, materiales, transporte y equipos requeridos.

Importación de los datos del proyecto generado en SidacWeb GE y agrupados de acuerdo al código de proyecto asignado.

Generación de diversas alternativas de valuación del proyecto, en las que se incluye los trabajos a realizar y la búsqueda de los mejores precios para una determinada calidad requerida.

Emisión de la documentación impresa del proyecto: Plano y Planilla de Estructuras y Componentes.

Inclusión de costos adicionales: Flete, Viáticos, Mano de obra (No contemplados en las estructuras) e Imprevistos.

VINCULO CON SISTEMA SIDAC WEB GE

MODULO VNR

Determinación, a través de opciones técnicas y económicas y a una fecha de referencia, del Valor Nuevo de Reemplazo (VNR) del total, o parte, de las instalaciones de distribución AT, MT y BT existentes. Posibilidades varias de agrupamiento: Por nivel de tensión, por sucursal, por alimentador, etc.

DICCIONARIO DE EQUIVALENCIAS

Adicionalmente es posible obtener, mediante un diccionario de equivalencias, el costo de reposición de las instalaciones reemplazando estructuras de una tecnología antigua, o en desuso, por una actual, moderna y adaptada a los criterios de eficiencia y calidad del servicio.

ASINELSA S.A.

Av. España (Norte) 409 – Piso 1 – (J5400DNE) – Capital – SAN JUAN – ARGENTINA
 TEL / FAX (0264) 421-0121 - E-mail: info@asinelsa.com.ar