|  |  |
| --- | --- |
| PINT-35 | *Consulta facturas administración* |
| Enunciado:  **Como:** Usuarios de Administración.  **Quiero:** Poder acceder y filtrar a un listado de todas las facturas cargadas en el sistema.  **Para:**   1. Obtener el importe total de las facturas según filtros seleccionados. 2. Consultar, Cargar o Modificar el WorkFlow (WF) de las facturas.   Descripción:  Un usuario de administración accede a la opción de “Consulta Facturas” y el sistema le permite buscar los facturas por los siguientes filtros:   * CUIT del proveedor, * Razón Social, * N° de Factura (el número que aparece en la factura. No el ID interno de sistema), * Fecha Vencimiento Desde, * Fecha Vencimiento Hasta, * Fecha de Imputación Desde, * Fecha de Imputación Hasta, * Tipo de Factura, * Descripción de la Cuenta Contable (no el número), * Numero de Centro de Costo, * Estado WorkFlow (ver comentarios para conocer los estados posibles),   Dependencia:  PINT-27\_Facturas Proveedores.  Criterio de aceptación:   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Escenario** | **Descripción del Escenario** | **Dado** | **Cuando** | **Entonces** | | 1 | Consulta facturas | Un usuario administrador | Ingresa a la opción de “Consulta de Facturas”. | El sistema lista aquellas facturas que coincidan con los criterios de búsqueda y muestra el importe total de todas las facturas sumarizadas. |   Comentarios/Observaciones:   1. Los estados posibles del WorkFlow son:    * 1. **Rechazado**: alguno de los niveles rechazo la autorización y todavía no ha sido corregido por administración.      2. **Pendiente**: existen aprobaciones pendientes de uno o más usuarios del WF definido.      3. **Pendiente con Observación**: existen aprobaciones pendientes de uno o más usuarios y, además, alguno de ellos realizó una observación.      4. **Finalizado con Observación**: todos los usuarios del WF dieron aceptaron la factura y, por lo menos uno, realizó una observación.      5. **Finalizado**: Todos los usuarios del WF dieron el ok a las facturas sin observaciones. a tabla debe permitir ordenar sus resultados según criterios de mayor a menor y viceversa. 2. La tabla de paginar informando la cantidad de registros leídos sobre el total.   Prototipo: | |