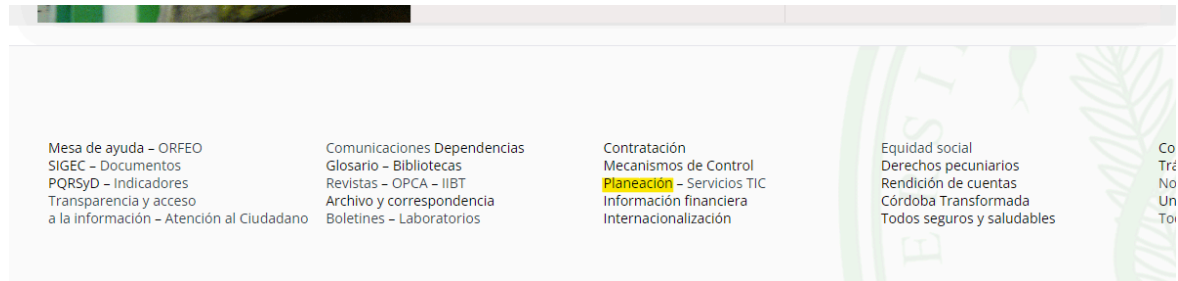


MANUAL DE USUARIO DEL MANEJO DE TABLEROS DE LA UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

Se menciona que los tableros utilizados para mostrar la información estadística de la universidad de Córdoba están diseñados bajo la herramienta TABLEAU.

1. Pasos para ingresar a la plataforma

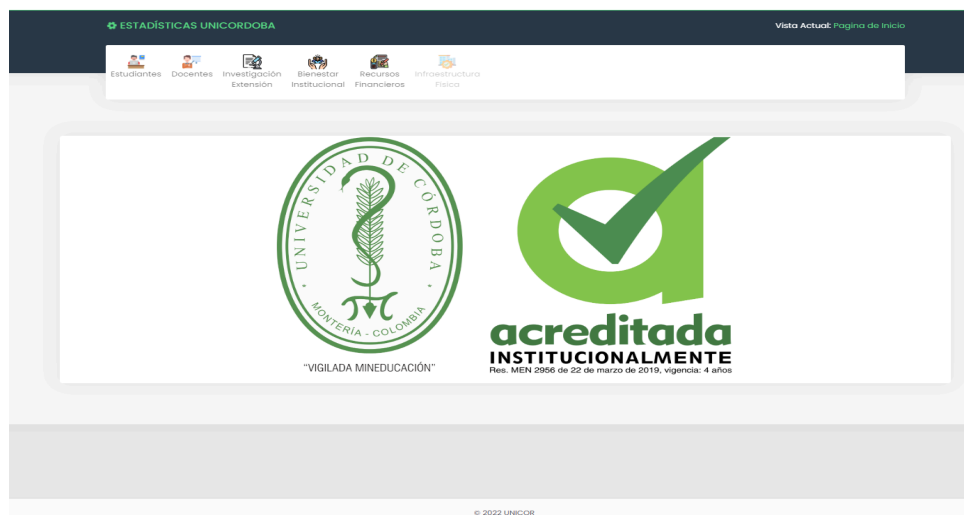
- 1.1) Abrir el buscador de preferencia e ingresar a la página oficial de la universidad de Córdoba <https://www.unicordoba.edu.co/> y dirigirse al pie de pagina de pagina y dar clic en la opción llamada planeación.



- 1.2) Una vez en la interfaz de planeación dar clic en la opción “Información y Estadísticas”



- 1.3) Una vez en información y estadísticas se observará una imagen con el nombre de TABLEAU, se debe dar clic en esa opción y ya será dirigido a los tableros de la institución.



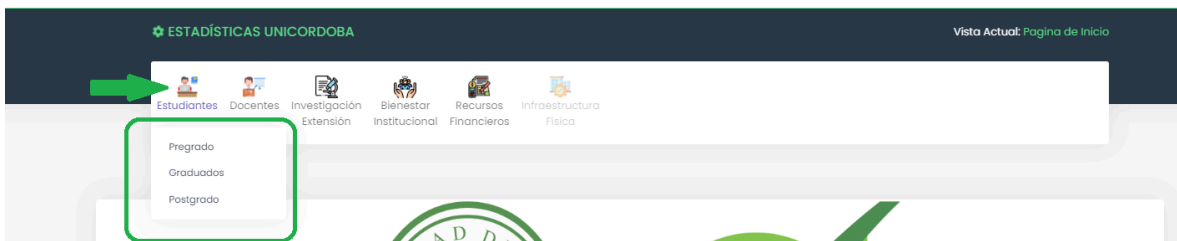
Una vez en la aplicación se podrá observar seis categorías las cuales corresponden a algunos de los factores de acreditación de la universidad, en otras palabras, las estadísticas mostradas en la aplicación responden y están enfocados en función de los factores de acreditación.

Los factores relacionados en el aplicativo son:

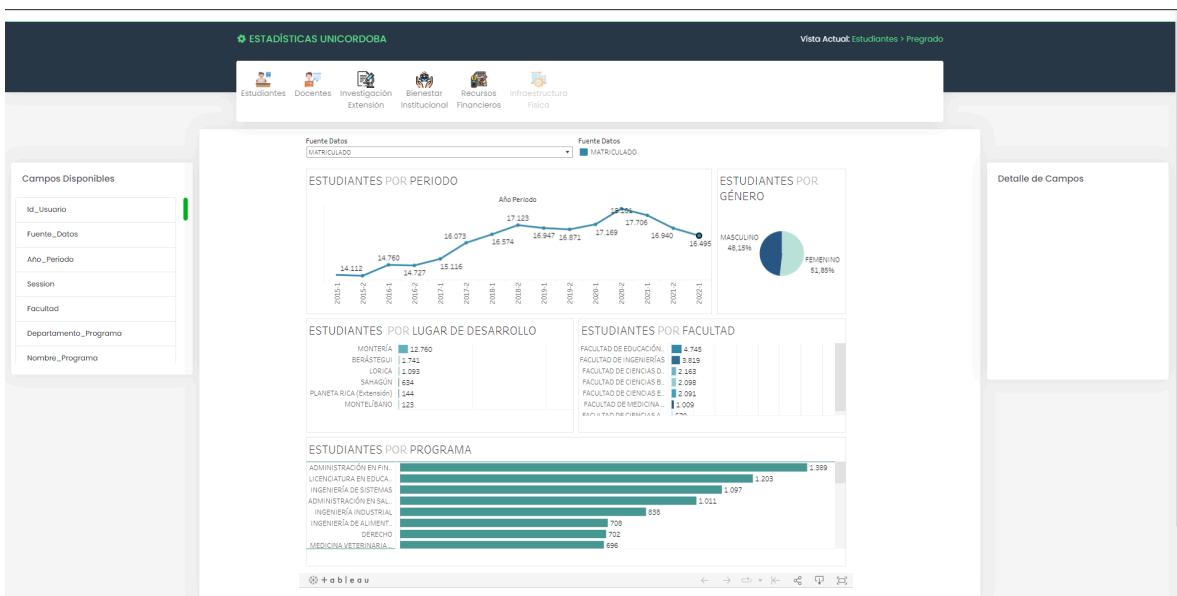
- Estudiantes
- Docentes
- Investigación y Extensión
- Bienestar Institucional
- Recursos Financieros
- Infraestructura Física

2. Estructura de la plataforma

2.1) Como se mencionó en la sección anterior la herramienta consta de un menú donde se evidencia los factores que se pueden visualizar, basta con colocar el cursor encima de cada uno de estos para desplegar un submenú.

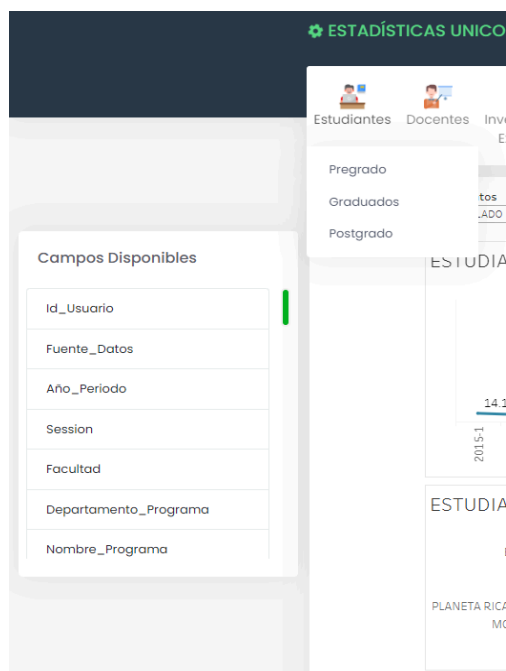


2.2) Una vez visible el submenú se debe dar clic en la opción de interés, para objeto de explicación se escogerá la opción de Pregrado, en el factor Estudiantes.

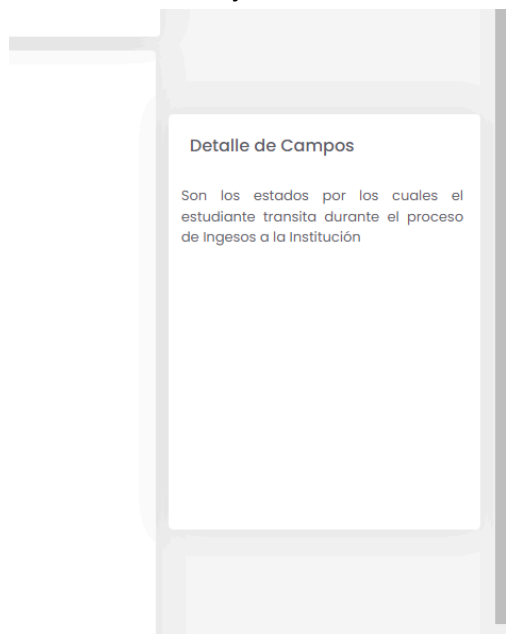


Cabe anotar que todos los tableros diseñados en la plataforma se componen de la misma estructura, la cual será definida a continuación:

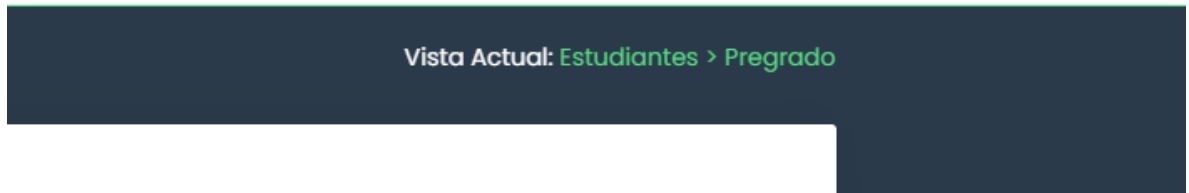
- 2.2.1) Una caja llamada “**Campos Disponibles**” donde se detallan los campos que posee toda la data, esto se muestra debido a que en los tableros se muestra la información mas relevante de los datos, sin embargo, hay mas datos que pueden ser interesantes para el usuario y no encuentran en la visualización, con esta ayuda se podrá observar todos los campos que posee la data para su posible descarga.



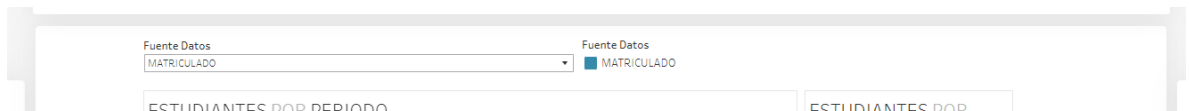
- 2.2.2) Una caja llamada “**Detalle De Campos**” que muestra la descripción de los campos contenidos en la caja “CAMPOS DISPONIBLES” una vez se le da clic.



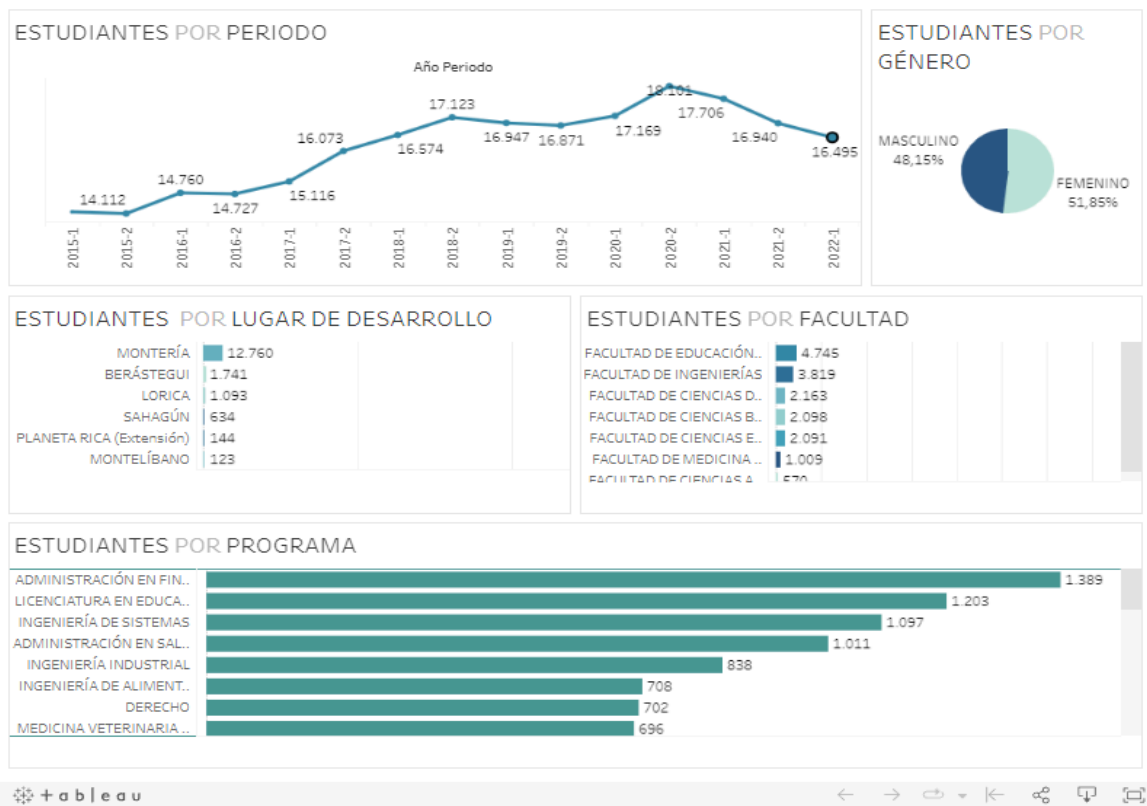
2.2.3) En la parte superior izquierda se encuentra la “Vista Actual” y muestra la ruta del tablero que se está visualizando en el instante.



2.2.4) Adicional a lo anterior cabe resaltar que el tablero en sí también mantiene una estructura estándar y está compuesta en primer lugar por una sección de filtros y se encuentra justo debajo de los iconos de los factores dentro de la caja central y encima de todos los gráficos del tablero.



2.2.5) Y en segundo lugar se tienen los gráficos en sí que representan la información del ítem del factor seleccionado.

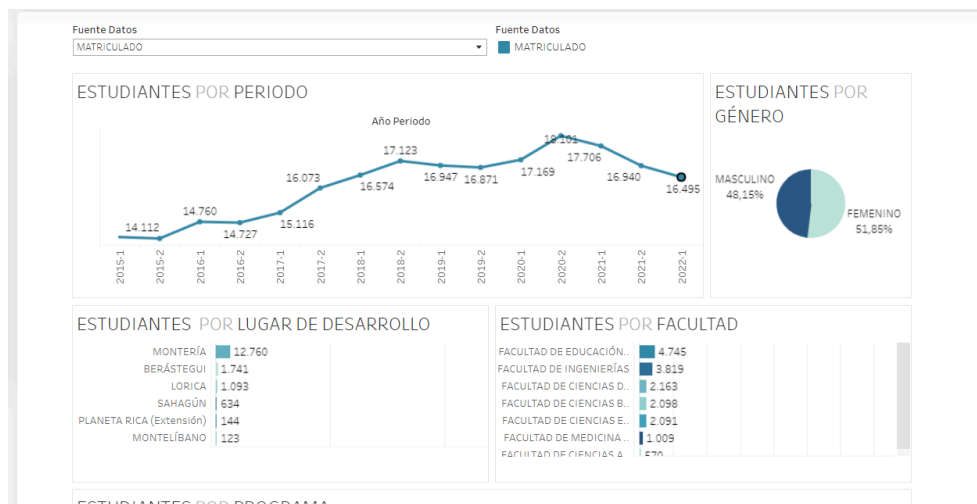


3. Manejo de la plataforma

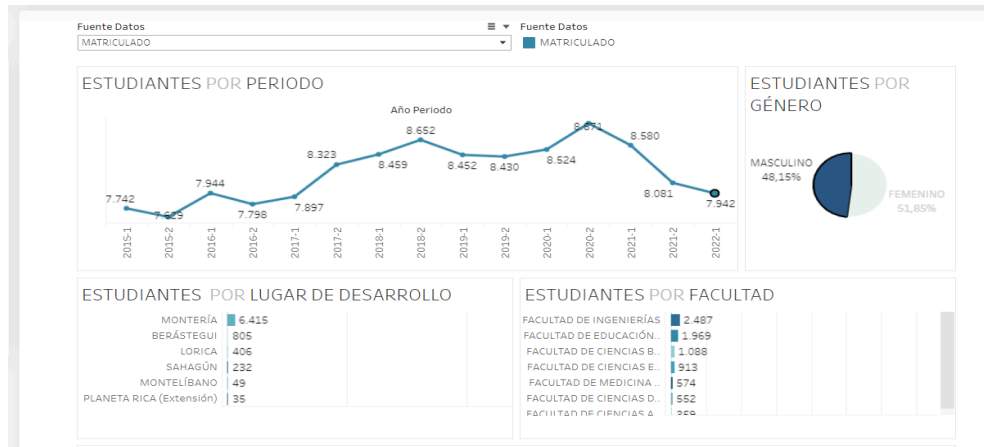
3.1) La primera consideración que hay que tener en cuenta es que todos los tableros vienen filtrados al último periodo, y se alcanza a ver en el gráfico de líneas de tendencia con un punto de borde negro.



3.2) Adicional a la sección de filtros de cada tablero, cada gráfico dentro de un tablero funciona como filtro, lo que significa que al realizar clic en una sección de cada gráfico todas las visualizaciones se verán afectadas y se mostrarán en función de la selección realizada.



La imagen anterior muestra los estudiantes matriculados de pregrado del periodo 2022-1 (vista por defecto), ahora se le dará un clic en “MASCULINO” en la visualización de “ESTUDIANTES POR GÉNERO” y se mostrará cómo cambian todos los datos del tablero:



Para este caso se muestra los estudiantes matriculados de pregrado del periodo 2022-1 y de género masculino. De manera análoga funciona cada una de las visualizaciones. Cabe anotar que se puede realizar tantas selecciones como gráficos haya en el tablero para encontrar información más detallada. Por otro lado, para quitar los filtros realizados sólo basta con volver a dar clic a las selecciones ya realizadas.