



HISTORIA DE USUARIO:004			
Proyecto:(Analista) <b>Pgbd</b>		Departamento solicitante:(Analista) Diseño de experiencia, Analistas e infraestructura	
Nombre historia: (Analista) <b>Diseño Dashboard (Escritorio) Pagina Principal de el Sistema</b>		Fecha:(Analista) <b>8/11/2020</b>	Usuario:(Analista) Usuario Final, Usuario Técnico
Prioridad en negocio: (Analista) Alta <input checked="" type="checkbox"/> Media <input type="checkbox"/> Baja <input type="checkbox"/>	Descripción: (Analista) <b>Diseño de la interfaz principal de la aplicación tomando en cuenta los winframes y la arquitectura de el software.</b>	Riesgo en desarrollo: (Desarrollador)  Alta <input type="checkbox"/> Media <input type="checkbox"/> Baja <input checked="" type="checkbox"/>	Desarrollador responsable (Desarrollador) José Luis Chávez Gómez
Tareas:(Analista) <div>-Maquetación de la interfaz principal de el aplicativo en resoluciones 1200px, 800px, 450px, y 300px.</div> <div>-Paleta de colores con uso institucional, definir perfectamente los elementos De el usuario como son: nombre de el usuario, fecha, menú de acciones de perfil, menú de cierre de sesión, menú de enlaces a los requerimientos funcionales de la aplicación. -los enlaces deben de ser perfectamente visibles acompañados de un icono el cual identifique la acción a realizar por parte de el usuario final. -barra de redes sociales de el aplicativo. -se mostrará en el área de el dashboard los datos mas significativos de el aplicativo como son: numero de usuarios, numero de alumnos, numero de parciales, numero semestres, numero de grupos etc. Registrados en la plataforma _____</div>	Validaciones:(Analista) <div>-El menú principal de los enlaces tendrá que esconderse al darle clic al botón de menú para que el usuario pueda ver con mayor claridad los datos contenidos dentro de el dashboard. -Los datos de el usuario presentados tendrán que corresponder a la siguiente información: Imagen, Nombre completo, perfil, cerrar sesión. - En el dasboard la información debe de ser clara contenida en card 3 por línea en dos filas y dos por una fila. -El menú principal deberá corresponder a las funciones de cada uno de los roles establecidos dentro de el desarrollo. (Sistemas, Administrativos, Usuarios finales).</div>	Depende de historias de usuarios:(Analista) Arquitectura de software, wiframes, login, registro.  <div>Anexos Bocetos de interfaz <input checked="" type="checkbox"/> Archivo: Observaciones</div> <div>Otros: Cual: _____</div>	

	<b>PROCESO: Diseño Dashboard (Escritorio) Pagina Principal de el Sistema</b>  <b>Formato Historia de Usuario</b>	<b>Código: AD-CP-DP-001</b>
		<b>Versión:002</b>
		<b>Fecha: 05/11/2020</b>
		<b>Página: 2 de 2</b>

		<p>Objetivo general del proyecto:(Analista) Aplicación webapp progresiva IscljchavezG.</p> <p>El objetivo es que el usuario pueda registrarse adecuadamente con los datos solicitados y validados, ingresar a un área donde se le presenta la información principal de acuerdo con su rol y responsabilidad. Darle un menú de navegación optimo a si como un diseño limpio, fácil de intuir y de utilizar.</p>
--	--	--

	Analista	APROBADO POR:		ENTREGA A DESARROLLADORES
Dependencia	Analistas, experiencia de usuario	José Luis Chávez	Fecha:	05/11/2020
Nombre	José Luis Chávez Gómez	Líder de Proyecto	Nombre:	Modulo 2: Acciones de usuario
Cargo	Developer		Sprint n°	2: Acciones de usuario
Firma			Firma	