N° REF		CU0001	
Caso de uso		Acceder a la Plataforma	
Autor		Leidy Calderón y	Camilo Tíria
Fecha		26/072020	
Versión		1	
Actores		Instructor	
Tipo		Principal	
Descripción		Acceder a la Plate	aforma ABGS
Referencias C.U cruzadas		Registrar usuario y contraseña Realizar login Crear listas de asistencia Llenar asistencia y notas	
	R.F	RF2_RF3_RF5_RF6	
Precondición		El instructor no puede ingresar a la plataforma si no cuenta con el sistema en su dispositivo.	
Flujo Normal			
Acción actores 1. El instructor ingresa a la plataforma		ingresa a la	Respuesta del Sistema 2. El sistema le permite al instructor el ingreso a la plataforma
Post-Condición			El instructor accede a la plataforma
Prioridad			Alta

N° REF		CU0002		
Caso de uso		Registro de usuarios		
Autor		Leidy Calderón y (Camilo Tiria	
Fecha		26/072020		
Versión		1		
Actores		Instructor		
Tipo		Principal		
Descripción		El instructor podrá	registrarse en el sistema	
Referencias	C.U	Acceder a la plataforma		
cruzadas	R.F	RF1_RF2		
¹ Precondición		El usuario no podrá registrarse si no pertenece al CEET.		
Flujo Normal				
Acción acto	Acción actores		Respuesta del Sistema	
 El instructor da clic en el botón de registrarse B instructor llenara los datos para la creación de un usuario y contraseña 		gistrarse Ienara los datos	2. El sistema le permite el registro al instructor	
Post-Condición			El instructor accede a la plataforma	
Prioridad			Alta	

N° REF		CU0003		
Caso de uso		Realizar Login		
Autor		Leidy Calderón y	Camilo Tiria	
Fecha		26/072020		
Versión		1		
Actores		Instructor		
Tipo		Principal		
Descripción		Realizar Login		
Referencias	C.U	Acceder a la plataforma		
cruzadas	R.F	RF1		
Precondición	n	Si el instructor no ha creado la cuenta no podrá hacer uso del sistema de información.		
Flujo Normal				
Acción acto	res		Respuesta del Sistema	
El instructor da clic en el botón iniciar sesión			2. El sistema le permite al	
			instructor iniciar sesión	
Post-Condición			El instructor accede a ABGS	
Prioridad			Alta	

N° REF		CU0004		
Caso de uso		Crear listas de asistencia		
Autor		Leidy Calderón y	Camilo Tiria	
Fecha		26/072020		
Versión		1		
Actores		Instructor		
Tipo		Principal		
Descripción		El sistema le permitirá al instructor la creación de asistencias por fichas de caracterización		
Referencias C.U cruzadas		Acceder a la plataforma Registrar los datos de los aprendices		
	R.F	RF3_RF5_RF6		
Precondición	n	El sistema separa las listas por fichas de caracterización		
Flujo Normal				
Acción acto	res		Respuesta del Sistema	
1. El instructor da clic en el botón de crear listas 3. El instructor registrara los datos de los aprendices			2. El sistema le permite la creación de listas	
Post-Condición			El instructor accede a la plataforma	
Prioridad			Alfa	

Nº RFF		C U0005		
Caso de uso		Registrar los datos de los aprendices		
		_		
Autor		Leidy Calderón y	Camilo Tiria	
Fecha		26/072020		
Versión		1		
Actores		Instructor		
Tipo		Principal		
Descripción			registrar todos los datos de I sistema los almacenara	
Referencias	C.U	Crear listas de asis	tencia	
cruzadas	R.F	RF5_RF6_RF7		
Precondició	n	El instructor elije que campos que quiere que lleve su asistencia para así mismo el llenarla		
Flujo Normal	l			
Acción actores			Respuesta del Sistema	
El instructor crea fichas de caracte				
3. El instructor registra los datos de cada aprendiz			El sistema le permite registrar y guardar los datos de cada aprendiz	
Post-Condici	ión		El instructor completa su lista	

N° REF		CU0006	
Caso de uso		Llenar listas de asistencia	
Autor		Leidy Calderón y	Camilo Tiria
Fecha		26/072020	
Versión		1	
Actores		Instructor	
Tipo		Principal	
Descripción		El instructor podrá de los aprendices	llenar la asistencia y notas
Referencias cruzadas		Acceder a la plataforma Realizar en días de formación Seguir con el respectivo proceso Categorizar y alertar inasistencia y notas	
	R.F	RF3_RF6_RF7_RF9	
Precondición		El instructor elije que campos quiere que lleve la asistencia para así mismo llenarla	
Flujo Normal			
Acción acto	res		Respuesta del Sistema
fich as de	e carac tructor r	a las listas por terización egistra los datos ndiz	2. El sistema le permite la creación de listas 4.el sistema le permite guardar y registrar los datos de cada aprendiz
Post-Condición			El instructor accede a la plataforma
Prioridad			Alta

N° REF		CU0007		
Caso de uso		Categorizar y Alertar inasistencia y malas notas		
Autor		Leidy Calderón y	Camilo Tiria	
Fecha		26/072020		
Versión		1	1	
Actores		AGBS		
Tipo		Principal		
Descripción		El sistema automáticamente le avisara al instructor que aprendices han faltado y tienen malas notas durante o al final del trimestre, según como lo quiera el instructor		
Referencias	C.U	Llenar asistencia y notas		
cruzadas	R.F	RF8_RF9		
Precondición		El instructor tendrá la oportunidad de pedir el informe durante el trimestre o el sistema automáticamente mostrara todo el informe del trimestre al final.		
Flujo Normal				
Acción acto	res		Respuesta del Sistema	
El instructor pide ver el informe de asistencia y notas			1. El sistema le alertará al instructor del informe de asistencia. 3. El sistema le permite al	
			instructor visualizar el informe.	
Post-Condición			ABGS Muestra el informe	
Prioridad			Alta	

Autor Leidy Calderón y Camilo Tiria Fecha 26/072020 Versión 1 Actores Instructor Tipo Principal Descripción El instructor después de haber revisado el informe de asistencia y notas, el sistema le indicara que proceso debe seguir de acuerdo la normatividad del SENA Referencias cruzadas R.F. RF3_RF8_RF9_RF10 Precondición El sistema viene implementado con los diferentes tipos de asistencia Flujo Normal Acción actores Respuesta del Sistema 2. el instructor pide visualizar el informe de asistencia y notas 4. el instructor sigue con el debido proceso según como le indica el sistema Respuesta del Sistema 1. el sistema alertara al instructor sobre el informe de asistencia y notas al instructor sobre el informe de asistencia y le muestra que procedimiento seguir Post-Condición El instructor accede a la plataforma Prioridad Alta	N° REF		CU0008	
Versión Actores Instructor Tipo Principal Descripción El instructor después de haber revisado el informe de asistencia y notas, el sistema le indicara que proceso debe seguir de acuerdo la normatividad del SENA Referencias cruzadas Respuesta del Sistema 1. el sistema alertara al instructor sobre el informe de asistencia y notas	Caso de uso		Seguir con el respectivo proceso	
Versión Actores Instructor Tipo Principal Descripción El instructor después de haber revisado el informe de asistencia y notas, el sistema le indicara que proceso debe seguir de acuerdo la normatividad del SENA Referencias cruzadas R.F. RF3_RF8_RF9_RF10 Precondición El sistema viene implementado con los diferentes tipos de asistencia Flujo Normal Acción actores 2.el instructor pide visualizar el informe de asistencia y notas 4. el instructor sigue con el debido proceso según como le indica el sistema Respuesta del Sistema 1. el sistema alertara al instructor sobre el informe de asistencia 3. el sistema le permite visualizar el informe de asistencia y le mu estra que procedimiento seguir Post-Condición El instructor accede a la plataforma	Autor		Leidy Calderón y	Camilo Tiria
Actores Instructor Tipo Principal Descripción El instructor después de haber revisado el informe de asistencia y notas, el sistema le indicara que proceso debe seguir de acuerdo la normatividad del SENA Referencias cruzadas R.F. RF3_RF8_RF9_RF10 Precondición El sistema viene implementado con los diferentes tipos de asistencia Flujo Normal Acción actores Respuesta del Sistema 2. el instructor pide visualizar el informe de asistencia y notas 4. el instructor sigue con el debido proceso según como le indica el sistema Respuesta del Sistema 1. el sistema alertara al instructor sobre el informe de asistencia y notas 3. el sistema le permite visualizar el informe de asistencia y le mu estra que procedimiento seguir Post-Condición El instructor accede a la plataforma	Fecha		26/072020	
Tipo Principal Descripción El instructor después de haber revisado el informe de asistencia y notas, el sistema le indicara que proceso debe seguir de acuerdo la normatividad del SENA Referencias cruzadas R.F RF3_RF8_RF9_RF10 Precondición El sistema viene implementado con los diferentes tipos de asistencia Fujo Normal Acción actores Respuesta del Sistema 2. el instructor pide visualizar el informe de asistencia y notas 4. el instructor sigue con el debido proceso según como le indica el sistema 1. el sistema alertara al instructor sobre el informe de asistencia 3. el sistema le permite visualizar el informe de asistencia y le muestra que procedimiento seguir Post-Condición El instructor accede a la plataforma	Versión		1	
Descripción El instructor después de haber revisado el informe de asistencia y notas, el sistema le indicara que proceso debe seguir de acuerdo la normatividad del SENA Referencias cruzadas R.F. RF3_RF8_RF9_RF10 Precondición El sistema viene implementado con los diferentes tipos de asistencia Flujo Normal Acción actores 2. el instructor pide visualizar el informe de asistencia y notas 4. el instructor sigue con el debido proceso según como le indica el sistema 1. el sistema alertara al instructor sobre el informe de asistencia 3. el sistema le permite visualizar el informe de asistencia y le muestra que procedimiento seguir Post-Condición El instructor accede a la plataforma	Actores		Instructor	
informe de asistencia y notas, el sistema le indicara que proceso debe seguir de acuerdo la normatividad del SENA Referencias cruzadas R.F. RF3_RF8_RF9_RF10 Precondición El sistema viene implementado con los diferentes tipos de asistencia Flujo Normal Acción actores 2. el instructor pide visualizar el informe de asistencia y notas 4. el instructor sigue con el debido proceso según como le indica el sistema 1. el sistema alertara al instructor sobre el informe de asistencia 3. el sistema le permite visualizar el informe de asistencia y le muestra que procedimiento seguir Post-Condición El instructor accede a la plataforma	Tipo		Principal	
Precondición El sistema viene implementado con los diferentes tipos de asistencia Flujo Normal Acción actores 2. el instructor pide visualizar el informe de asistencia y notas 4. el instructor sigue con el debido proceso según como le indica el sistema Post-Condición Respuesta del Sistema 1. el sistema alertara al instructor sobre el informe de asistencia 3. el sistema le permite visualizar el informe de asistencia y le muestra que procedimiento seguir Post-Condición El instructor accede a la plataforma	Descripción		informe de asistencia y notas, el sistema le indicara que proceso debe seguir de acuerdo	
Precondición El sistema viene implementado con los diferentes tipos de asistencia Flujo Normal Acción actores 2. el instructor pide visualizar el informe de asistencia y notas 4. el instructor sigue con el debido proceso según como le indica el sistema 1. el sistema alertara al instructor sobre el informe de asistencia 3, el sistema le permite visualizar el informe de asistencia y le muestra que procedimiento seguir Post-Condición El instructor accede a la plataforma		C.U	Llenar asistencia y notas	
diferentes tipos de asistencia Flujo Normal Acción actores 2. el instructor pide visualizar el informe de asistencia y notas 4. el instructor sigue con el debido proceso según como le indica el sistema 1. el sistema alertara al instructor sobre el informe de asistencia 3. el sistema le permite visualizar el informe de asistencia y le muestra que procedimiento seguir Post-Condición El instructor accede a la plataforma	cruzadas	R.F	RF3_RF8_RF9_RF10	
Acción actores 2.el instructor pide visualizar el informe de asistencia y notas 4. el instructor sigue con el debido proceso según como le indica el sistema 1. el sistema alertara al instructor sobre el informe de asistencia 3. el sistema le permite visualizar el informe de asistencia y le muestra que procedimiento seguir Post-Condición El instructor accede a la plataforma	Precondició	n		
2.el instructor pide visualizar el informe de asistencia y notas 4. el instructor sigue con el debido proceso según como le indica el sistema 3. el sistema le permite visualizar el informe de asistencia y le muestra que procedimiento seguir Post-Condición El instructor accede a la plataforma	Flujo Norma	I		
informe de asistencia y notas 4. el instructor sigue con el debido proceso según como le indica el sistema instructor sobre el informe de asistencia 3. el sistema le permite visualizar el informe de asistencia y le muestra que procedimiento seguir Post-Condición El instructor accede a la plataforma	Acción acto	ores		Respuesta del Sistema
plataforma	informe de asistencia y notas 4. el instructor sigue con el debid proceso según como le indica el			instructor sobre el informe de asistencia 3. el sistema le permite visualizar el informe de asistencia y le muestra que
Prioridad Alta	Post-Condic	ión		
	Prioridad			Alta

N° REF		CU0009	
Caso de uso		Realizar en días de formación	
Autor		Leidy Calderón y	Camilo Tiria
Fecha		26/072020	
Versión		1	
Actores		Instructor	
Tipo		Principal	
Descripción		El instructor debe a brir y utilizar ABGS en los días de clase registran do la asistencia. Además de registrar notas a cualquier hora, cualquier día.	
Referencias	C.U	Llenar asistencia y notas	
cruzadas	R.F	RF3_RF4_RF5_RF6_RF7_RF8_RF9	
Precondición		El instructor debe estar registrado en ABGS y contar con una lista con datos ya ingresados	
Flujo Normal			
Acción acto	res		Respuesta del Sistema
2. El instructor ingresa datos diarios			El sistema le permite ingresar al instructor
Post-Condición			ABGS Guarda los datos
Prioridad			Alta