


DEPARTAMENTO: Ciencias de la Ingeniería	PROFESOR: Mg. Renato Toasa	ASIGNATURA: Análisis de Procesos Informáticos
CARRERA: Sistemas de Información	ESTUDIANTE: Marco Antonio Ayala Lituma	CURSO: Séptimo PARALELO: "A"

TAREA EN CLASE 2:

Pensar un ejemplo de proceso, definir los procedimientos necesarios para su ejecución y realizar su documentación, (Cualquier tipo de procedimiento).

DESARROLLO:

 Universidad Israel	PROCEDIMIENTO	REFERENTE DEL PROCESO	ELABORADO	REVISADO	APROBADO	PAGINA
	UI-001 Matriculación de estudiantes nuevos	Directo de carreras	Fernanda Gallardo	David Nejer	Marco Ayala	1 de 1
	OBJETIVO Y ALCANCE	VERSION	CAMBIOS SOBRE VERSION ANTERIOR			FECHA
	Registro de los estudiantes nuevos en las carreras que hayan aplicado en la inscripción.	1.0	Versión Actual			09/02/2021
N°	ACTIVIDAD		RESPONSABLE	ENTRADA REGISTROS	SALIDA REGISTROS	PLAZO
1	Inscripción en la plataforma de la universidad		Estudiante	Datos Personales		10 días
2	Revisión del registro de inscripción del estudiante		Responsable Académico	Datos Personales	Aprobación Inscripción	1 día
3	Ingreso de documentos personales en la plataforma de la universidad		Estudiante	Documentos	Mensaje subido de documentos	2 días
4	Revisión de documentos del estudiante		Responsable Académico	Documentos	Aprobación Documentación	1 día
5	Ingreso pago matricula		Estudiante	Subir comprobante		1 día
6	Revisión de pago		Responsable financiero		Aprobación de documentos	1 día
7	Aprobación Matricula		Responsable Académico		Aprobación estudiante	1 día