	Universidad Tecnológica Nacional
	Facultad Regional Buenos Aires
	Análisis de Sistemas de Información 2024
	Curso: K2001 Turno: Mañana

# Nombre del Ejercicio

## Imperial

### Tema

## Diccionario de Datos

GRUPO N° 2	
Nombre y Apellido	Legajo
Agustín Nicolás Herzkovich	213.787-2
Ezequiel Su	214.167-0
Facundo Martín Gutman	212.989-9
Facundo Tobías Sabelli	214.095-0
Fausto Oliva	213.943-1
Luciano Ezequiel Tapia	214.176-0
Tomás Pedro Palazzesi	213.961-3

<b>FECHA DE PRESENTACIÓN:</b>	23/09/2024
<b>FECHA DE DEVOLUCIÓN:</b>	
<b>CALIFICACIÓN:</b>	
<b>FIRMA PROFESOR:</b>	

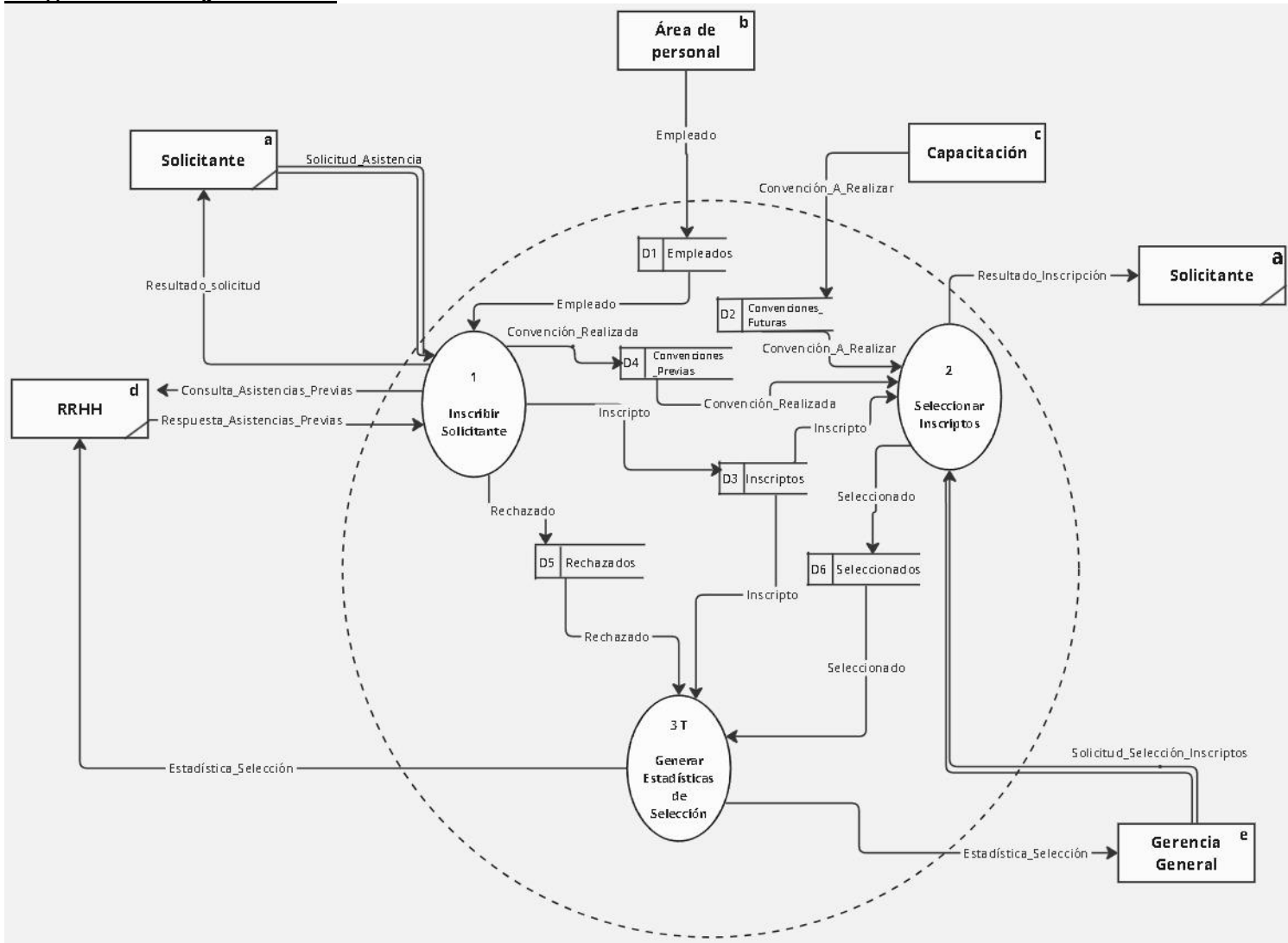
# Análisis de Sistemas de Información

Tema: Diccionario de Datos

Nombre del Ejercicio: Imperial

Grupo: 2

## Diagrama de Flujo de Datos



## Diccionario de Datos

Convención\_A\_Realizar (FD)

c – D2

D2 – P2

Convención\_Futura

Convenciones\_Futuras (DEM)

D2

Convención\_Futura

Análisis de Sistemas de Información		
Tema: Diccionario de Datos	Nombre del Ejercicio: Imperial	Grupo: 2

Convención\_Futura (ED)

Nombre\_Convención

Vacantes\_Convención

Tema\_Convención

Indicador\_Perfil\_Asistentes\_Convención

Datos\_Personales\_Solicitante (ED)

?

(El enunciado no especifica los atributos que conforman estos datos personales, podrían ser atributos como nombre, apellido, dni, fecha de nacimiento, etc, como también podría contener atributos y otras estructuras de datos, por lo que preferimos no suponer y dejarlo en interrogación. En la vida real se debería preguntar cómo está compuesta la estructura de datos).

Indicador\_Perfil\_Asistentes\_Convención (DE)

Alfanumérico

Legajo\_Solicitante (DE)

Alfanumérico

Nombre\_Convención (DE)

Alfanumérico

Solicitud (ED)

Datos\_Personales\_Solicitante

Legajo\_Solicitante

Solicitud\_Asistencia (FD)

a – P1

Solicitud

Tema\_Convención (DE)

Alfanumérico

Vacantes\_Convención (DE)

Alfanumérico