LPRS Bienvenido a Learning Path Recommendation System Estudiante Usuario GridLayout 2x2 Borderl ayout **Estudiante** Contraseña Login GridLayout 2x1 Crear cuenta

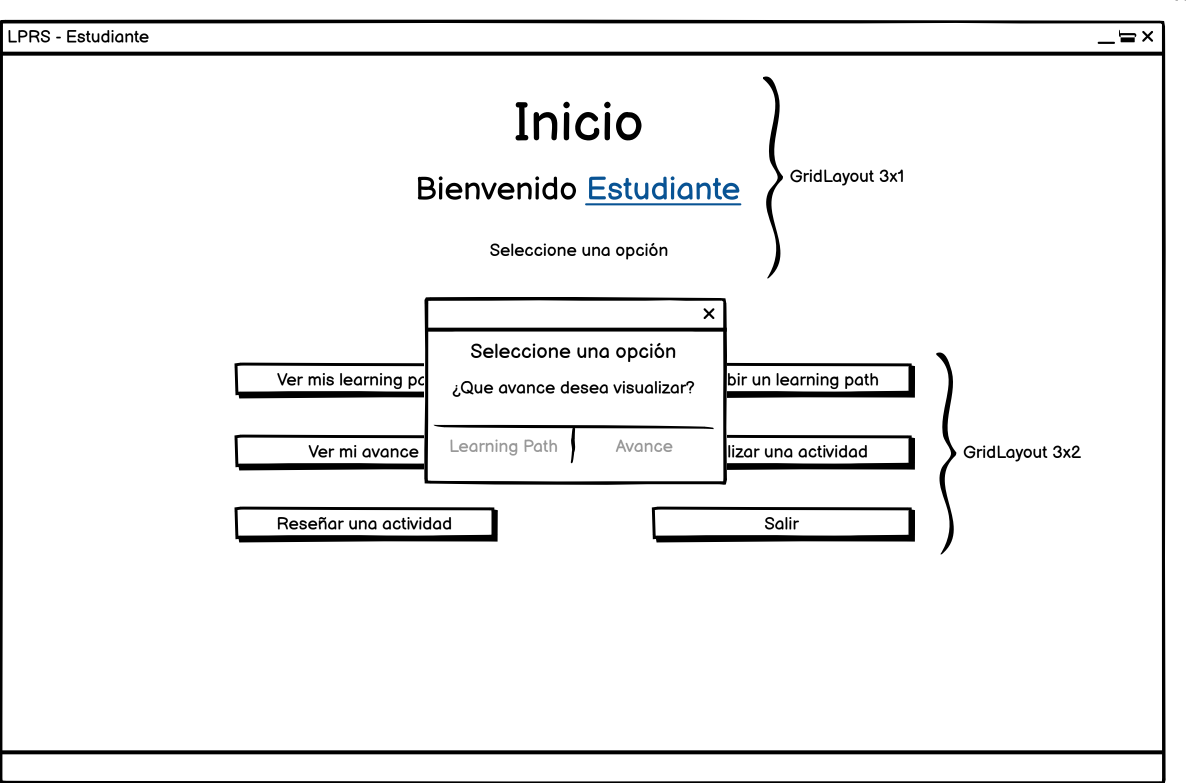
Crear cuenta 2 / 23

LPRS

Crear cuenta Nombre Contraseña GridLayout 4x2 Confirme su contraseña BorderLayout Estudiante **▼** Estudiante Profesor Crear cuenta Volver FlowLayout

LPRS - Estudiante _=× Inicio GridLayout 3x1 Bienvenido Estudiante Seleccione una opción Ver mis learning paths Inscribir un learning path Realizar una actividad Ver mi avance GridLayout 3x2 Reseñar una actividad Salir

Seleccionar Avance 4 / 23



Learning Paths Inscritos

Learning Paths Inscritos

Python for dummies

Java avanzado

Estructuras de datos y algoritmos

Introducción a React.js

Bases de datos SQL

Introducción a Machine Learning

Titulo del Learning path

Descripción

Python for dummies

En este curso aprenderás Python desde cero.

Nivel de dificultad

Objetivos

Python for dummies

Principiante

Duración (minutos)

Rating

100

4.65

Inscribir un Learning Path

Intereses disponibles	Titulo del Learning noth
Python	Titulo del Learning path
Java	Descripción
Estructuras de datos y algoritmos	
React.js	
SQL	
Machine Learning	
Learning Paths Disponibles	
	Nivel de dificultad
	Objetivos
	Duración (minutos)
	Rating
	Listo
	Listo

Palabras

Inscribir un Learning Path

Intereses disponibles Python	Titulo del Learning path
Java Estructuras de datos y algoritmos React.js SQL Machine Learning	Descripción
Learning Paths Disponibles Python for dummies Introducción a Pytorch	Nivel de dificultad Objetivos Duración (minutos) Rating Inscribirse Salir

Inscribir un Learning Path

Intereses disponibles

Python

Java

Estructuras de datos y algoritmos

React.js

SQL

Machine Learning

Titulo del Learning path

Descripción

Python for dummies

En este curso aprenderás Python desde cero.

Learning Paths Disponibles

Python for dummies

Introducción a Pytorch

Nivel de dificultad

Objetivos

Duración (minutos)

Rating

Principiante

Python for dummies

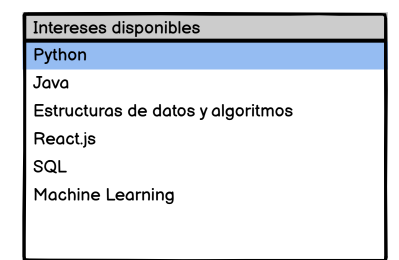
100

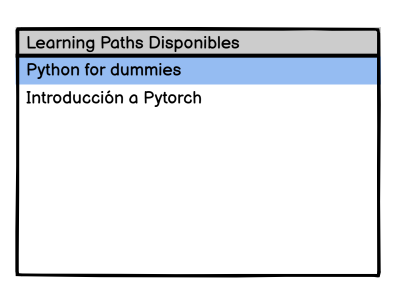
4.65

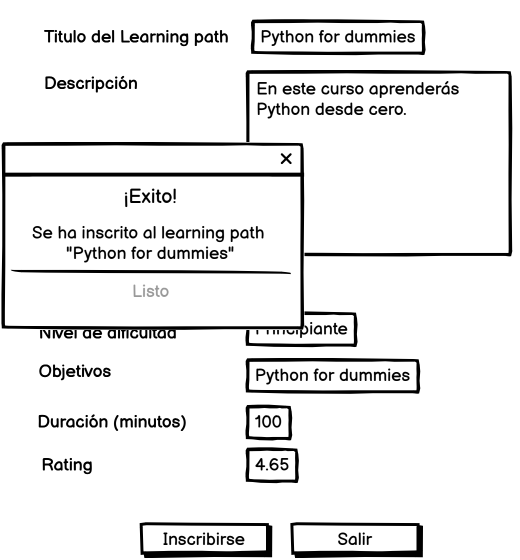
Inscribirse

Salir

Inscribir un Learning Path







Visualizar avances - Learning Path

Learning Paths Inscritos

Python for dummies

Java avanzado

Estructuras de datos y algoritmos

Introducción a React.js

Bases de datos SQL

Introducción a Machine Learning

Titulo del Learning path

Python for dummies

Porcentaje de avance

20%

Fecha de inicio

31/12/2024

Actividades completadas

Video introductorio a Python

El primer "Hola Mundo!"

¿Como declarar una variable?

Actividades por completar

Quiz #1

¿Como se define una función?

Divide y vencerás

Examen #1

Tasa de éxito

100%

Tasa de fracaso

0%

Visualizar avances - Actividad

Learning Paths Inscritos

Python for dummies

Java avanzado

Estructuras de datos y algoritmos

Introducción a React.js

Bases de datos SQL

Introducción a Machine Learning

Actividad

Video introductorio a Python

Descripción

Ver el video correspondiente

Objetivo

Ver el video

Actividades Realizadas

Video introductorio a Python

El primer "Hola Mundo!"

¿Como declarar una variable?

Visualizar avances - Actividad

Learning Paths Inscritos

Python for dummies

Java avanzado

Estructuras de datos y algoritmos

Introducción a React.js

Bases de datos SQL

Introducción a Machine Learning

Actividades Realizadas

Video introductorio a Python

El primer "Hola Mundo!"

¿Como declarar una variable?

Actividad Video introductorio a Python

Descripción

Ver el video correspondiente

Objetivo

Estado

Ver el video

Exitoso

Visualizar Avance Actividad Quiz

LPRS - Estudiante

Visualizar avances - Actividad

Learning Paths Inscritos

Python for dummies

Java avanzado

Estructuras de datos y algoritmos

Introducción a React.js

Bases de datos SQL

Introducción a Machine Learning

Actividades Realizadas

Video introductorio a Python

El primer "Hola Mundo!"

¿Como declarar una variable?

Actividad

Video introductorio a Python

Descripción

Ver el video correspondiente

Objetivo

Ver el video

Preguntas

Pregunta #1 - ¿De que color es el cielo?

Respuesta: Azul

Anterior

Siguiente

Calificación

50%

Visualizar avances - Actividad

Learning Paths Inscritos

Python for dummies

Java avanzado

Estructuras de datos y algoritmos

Introducción a React.js

Bases de datos SQL

Introducción a Machine Learning

Actividades Realizadas

Video introductorio a Python

El primer "Hola Mundo!"

¿Como declarar una variable?

Actividad

Video introductorio a Python

Descripción

Ver el video correspondiente

Objetivo

Ver el video

Preguntas

Pregunta #1 - ¿De que color es el cielo?

Respuesta: Pienso que el cielo es azul.

Anterior

Siguiente

Reseñar una actividad 15 / 23

LPRS - Estudiante

Reseñar una actividad

Learning Paths Inscritos

Python for dummies

Java avanzado

Estructuras de datos y algoritmos

Introducción a React.js

Bases de datos SQL

Introducción a Machine Learning

Actividades Realizadas

Video introductorio a Python

El primer "Hola Mundo!"

¿Como declarar una variable?

Reseña

Ver el video correspondiente

Calificación

1

5

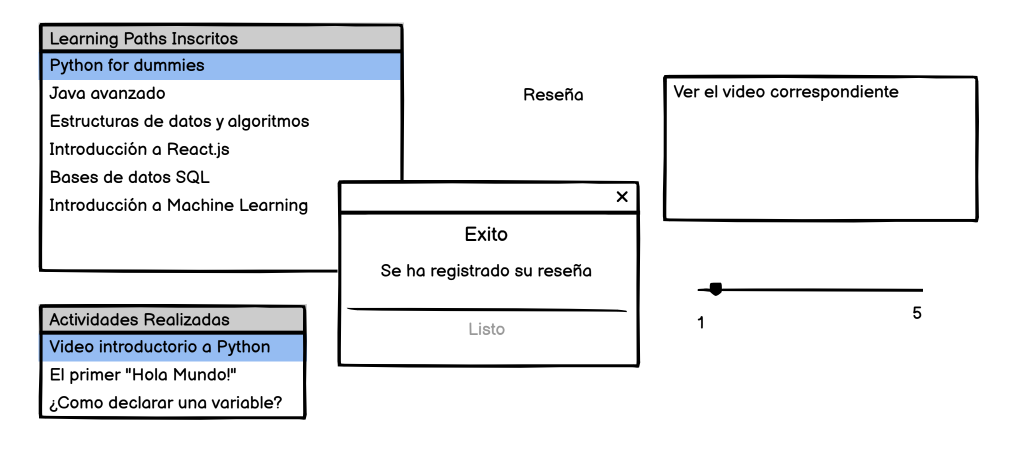
Listo

Reseñar una actividad exito

LPRS - Estudiante

Reseñar una actividad

16 / 23



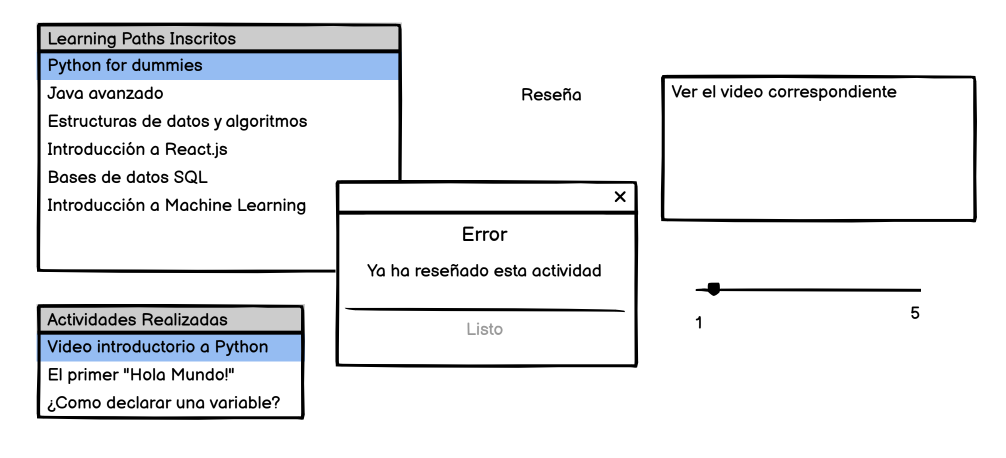
Listo

Reseñar una actividad Error

17 / 23

LPRS - Estudiante

Reseñar una actividad



Listo

Visualizar avances - Learning Path

Learning Paths Inscritos

Python for dummies

Java avanzado

Estructuras de datos y algoritmos

Introducción a React.js

Bases de datos SQL

Introducción a Machine Learning

Actividades disponibles

Quiz #1

¿Como se define una función?

Divide y vencerás

Examen #1

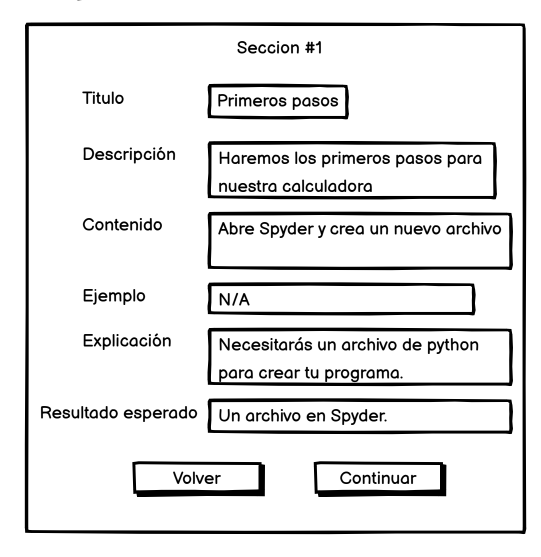
Seleccionar

Realizar Tarea 19 / 23

LPRS - Estudiante

Tarea - Divide y vencerás

Actividad Divide y vencerás Descripción Usar la tecnica de divide y vencerás para hacer una calculadora Duracion esperada (minutos) **Entregar** Salir



Tarea - Quiz #1

Actividad	Quiz #1
Descripción	Responde este quiz.
Duracion esperada (minutos)	
	Salir

Pregunta #1	
Pregunta	¿Que hace este codigo?
	print("Queso")
Opciones	Imprime "Queso"
	O Retorna "Queso"
	○ Añade "Queso" a un string
	O Queso
	Continuar

Tarea - Encuesta

Actividad	Quiz #1
Descripción	Responde esta encuesta
Duracion esperada (minutos)	
	Salir

Pregunta #1	
Pregunta	¿Que te pareció el Learning Path?
Respuesta	
	Continuar

21 / 23

Tarea - Recurso

Descripción Mira este video

Video introductorio

Descripción Mira este video

Duracion esperada (minutos) 30

Tipo de recurso Video

LPRS - Estudiante

Actividad

video

Duracion esperada (minutos)

Entregar

https://www.youtube.com/watch?v=xvFZjo5PgG0

Salir

Tarea - Examen

Actividad	Examen #1
Descripción	Responde este examen
Duracion esperada (minutos)	
	Salir

Pregunta #1	
Pregunta	Escribe una función para sumar
	dos numeros
Respuesta	
	Continuar