#include <stdio.h>

int main(){

struct persona{

char nombre[20];

char apellidos[20];

int edad;

char pais[20];

};

struct persona a,b;

printf("Programa elaborado por: Becerril Olivar Axel Daniel\n");

printf("Ingrese el nombre de la primer persona \n");

scanf("%s",&a.nombre[20]);

printf("Ingrese los apellidos de la primer persona \n");

scanf("%s",&a.apellidos[20]);

printf("Ingresa la edad de la primer persona \n");

scanf("%d",&a.edad);

printf("Ingrese el pais de origen de la primer persona \n");

scanf("%s",&a.pais[20]);

printf("Ingrese el nombre de la segunda persona \n");

scanf("%s",&b.nombre[20]);

printf("Ingrese los apellidos de la segunda persona \n");

scanf("%s",&b.apellidos[20]);

printf("Ingresa la edad de la segunda persona \n");

scanf("%d",&b.edad);

printf("Ingrese el pais de origen de la segunda persona \n");

scanf("%s",&b.pais[20]);

printf("Los datos ingresados son los siguientes: \n \n");

printf("Primer persona: \n");

printf("%c ,", a.apellidos[20]);

printf("%c \n", a.nombre[20]);

printf("Tiene: %d anos. \n", a.edad);

printf("Su pais de origen es: %c \n", a.pais[20]);

printf("Segunda persona: \n");

printf("%c , ", b.apellidos[20]);

printf("%c \n", b.nombre[20]);

printf("Tiene: %d anos \n", b.edad);

printf("Su pais de origen es: %c \n", b.pais[20]);

return 0;

}

Nota: Cuando lo ejecutaba solo me aparecía la primer ketra de los datos ingresados, revise el código y según yo, esta bien.

