Universidad ORT Uruguay  
Facultad de Ingeniería  
Escuela de Tecnología

Obligatorio Programación 2  
Documentación

  
Sofía Fernández – 292523

Persona con lentes sonriendo

Descripción generada automáticamente  
  
Santiago Arzuaga – 286303

N2D  
  
Docente: Luis Dentone

24/11/2022

Índice

Documento de análisis

[Descripción del problema 5](#_Toc120206432)

[Tipos de usuarios del sistema 6](#_Toc120206433)

[Listado de funcionalidades 6](#_Toc120206434)

[Funcionalidades Generales 6](#_Toc120206435)

[Registrarse como periodista 6](#_Toc120206436)

[Ver selecciones y jugadores 6](#_Toc120206437)

[Ingreso al sistema 7](#_Toc120206438)

[Funcionalidades de Operador 7](#_Toc120206439)

[Ver todos los partidos 7](#_Toc120206440)

[Finalizar un partido 7](#_Toc120206441)

[Ver partidos entre dos fechas 7](#_Toc120206442)

[Ver listado de Periodistas 8](#_Toc120206443)

[Ver reseñas de un periodista 8](#_Toc120206444)

[Ver reseñas de partidos con tarjeta roja de un periodista 8](#_Toc120206445)

[Ver selección que hizo más goles 8](#_Toc120206446)

[Funcionalidades de periodista 9](#_Toc120206447)

[Ver partidos cerrados 9](#_Toc120206448)

[Realizar reseña 9](#_Toc120206449)

[Ver listado de reseñas propias 9](#_Toc120206450)

[Estado de las funcionalidades 12](#_Toc120206451)

[Funcionalidades Generales 12](#_Toc120206452)

[Registrarse como periodista - p 12](#_Toc120206453)

[Test 1 – Datos válidos 12](#_Toc120206454)

[Test 2 – Usuario ya existe en el sistema 12](#_Toc120206455)

[Test 3 – El mail no cumple con el formato 13](#_Toc120206456)

[Test 4 – La contraseña no cumple con el formato 13](#_Toc120206457)

[Test 5 – Falta algún dato 13](#_Toc120206458)

[Ver selecciones y jugadores - p 14](#_Toc120206459)

[Ingreso al sistema - P 14](#_Toc120206460)

[Test 1 – Datos válidos 14](#_Toc120206461)

[Test 2 – Usuario incorrecto 14](#_Toc120206462)

[Test 3 – Contraseña incorrecta 15](#_Toc120206463)

[Test 4 – Campos vacíos 15](#_Toc120206464)

[Funcionalidades de Operador 15](#_Toc120206465)

[Ver todos los partidos - p 15](#_Toc120206466)

[Test 1 – Operador: juan@gmail.com. 15](#_Toc120206467)

[Finalizar un partido - p 16](#_Toc120206468)

[Test 1 – Intento de ejecucción sin estar loggeado 16](#_Toc120206469)

[Test 2 – Intento finalización de partido ya finalizado 16](#_Toc120206470)

[Ver partidos entre dos fechas - p 16](#_Toc120206471)

[Test 1 – Operador: juan@gmail.com. Ingreso correcto de fechas 16](#_Toc120206472)

[TEST 2 – Operador: juan@gmail.com. Campos vacíos 17](#_Toc120206473)

[Ver listado de Periodistas - p 17](#_Toc120206474)

[Test 1 – Operador: juan@gmail.com. 17](#_Toc120206475)

[Test 2 – Ingreso de usuario no operador 17](#_Toc120206476)

[Ver reseñas de un periodista - P 17](#_Toc120206477)

[Test 1 – Operador: juan@gmail.com 17](#_Toc120206478)

[Test 2 – Ingreso de usuario no operador 18](#_Toc120206479)

[Ver reseñas de partidos con tarjeta roja de un periodista - P 18](#_Toc120206480)

[Test 1 – Operador: juan@gmail.com. Ingresa mail correcto 18](#_Toc120206481)

[Test 2 – Operador: juan@gmail.com. Ingresa mail INcorrecto o vacío 18](#_Toc120206482)

[Ver selección que hizo más goles - P 18](#_Toc120206483)

[Test 1 – Operador: juan@gmail.com 18](#_Toc120206484)

[Test 2 – Usuario no operador 19](#_Toc120206485)

[Funcionalidades de periodista 19](#_Toc120206486)

[Ver partidos cerrados- P 19](#_Toc120206487)

[Test 1 – Periodista: pepito@gmail.com 19](#_Toc120206488)

[Test 2 – Usuario no registrado 19](#_Toc120206489)

[Realizar reseña - P 19](#_Toc120206490)

[Test 1 – Periodista: pepito@gmail.com. Ingresa datos válidos 20](#_Toc120206491)

[Test 2 – Periodista: pepito@gmail.com. Deja uno o varios campos vacíos 20](#_Toc120206492)

[Test 2 – Periodista: pepito@gmail.com. Reseña sobre partido no finalizado 20](#_Toc120206493)

[Test 2 – Usuario no registrado 20](#_Toc120206494)

[Ver listado de reseñas propias- P 21](#_Toc120206495)

[Test 1 – Periodista: pepito@gmail.com 21](#_Toc120206496)

[Test 2 – Periodista: ana@gmail.com 21](#_Toc120206497)

[Test 3 – Usuario no loggeado 21](#_Toc120206498)

[Sistema 22](#_Toc120206499)

[Partido 77](#_Toc120206500)

[FaseGrupos 80](#_Toc120206501)

[FaseEliminatorias 82](#_Toc120206502)

[Usuario 84](#_Toc120206503)

[Operador 86](#_Toc120206504)

[Periodista 86](#_Toc120206505)

[Incidencia 87](#_Toc120206506)

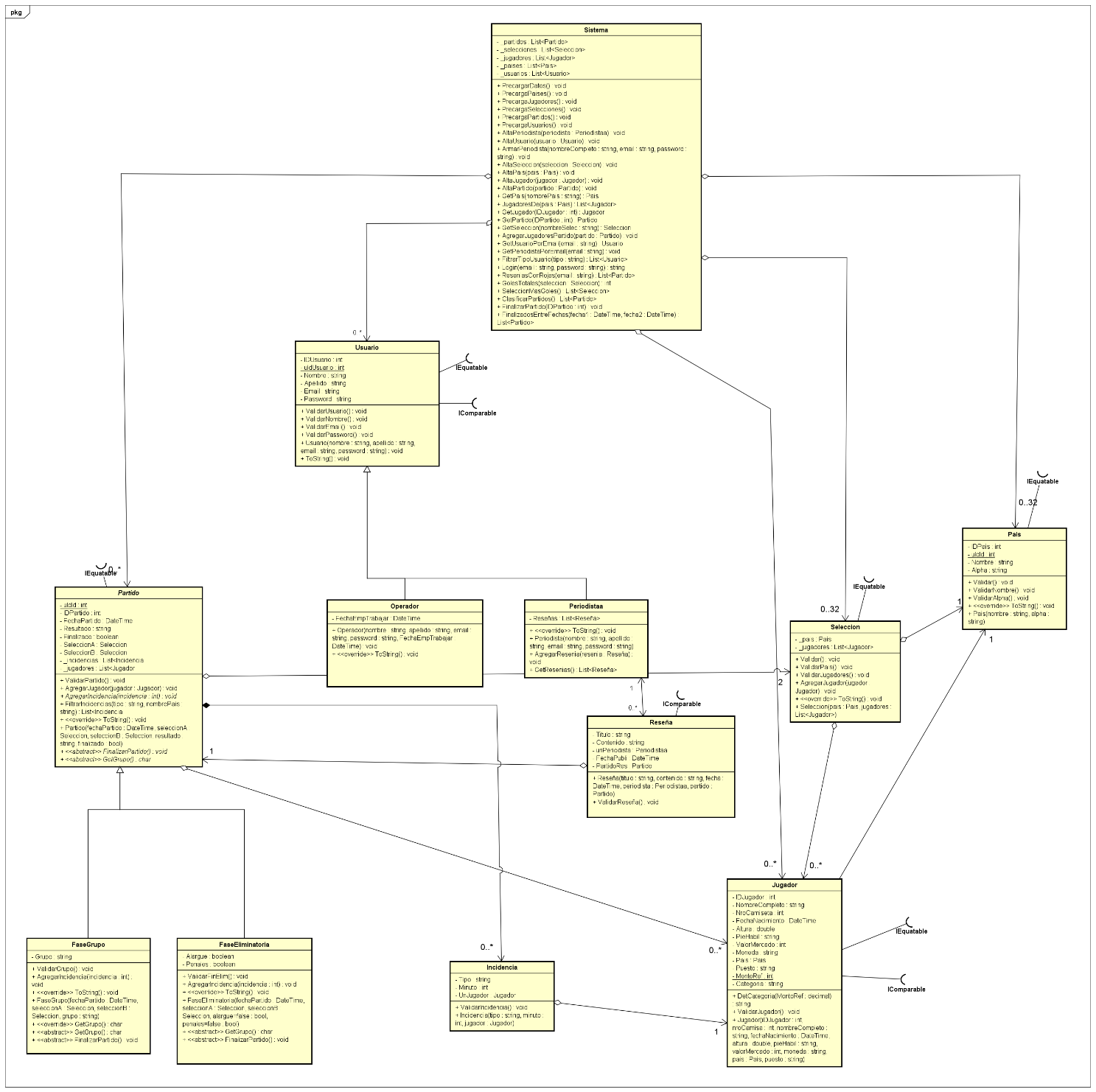
[Jugador 88](#_Toc120206507)

[País 90](#_Toc120206508)

[Reseña 92](#_Toc120206509)

[Selección 93](#_Toc120206510)

Diagrama de clases de dominio



Documento de análisis

# Descripción del problema

Diseñar un sistema de gestión de partidos del mundial 2022 con usuarios de tipo Operado y Periodista que poseen distintas funcionalidades. Aplicación Web ASP.NET Core 3.1 MVC con acceso mediante usuario y contraseña. Se enviará por mail al profesor el sistema subido a somee.com.

## Tipos de usuarios del sistema

Operador

Periodista

Usuario no registrado

## Listado de funcionalidades

F1 – Registrarse como Periodista – Usuario no registrado

F2 – Ver selecciones y jugadores – Todos

F3 – Ingreso al sistema – Periodista/Operador

F4 – Ver todos los partidos – Operador

F5 – Finalizar un partido – Operador

F6 – Ver partidos entre dos fechas – Operador

F7 – Ver listado de periodistas – Operador

F8 – Ver reseñas de un periodista – Operador

F9 – Ver reseñas de partidos con tarjeta roja de un periodista – Operador

F1**¡Error! No se encuentra el origen de la referencia.** – Ver selección que hizo más goles – Operador

F11 – Ver partidos cerrados – Periodista

F12 – Realizar reseña – Periodista

F13 – Ver listado de reseñas propias – Periodista

Detalle de Funcionalidades

# Funcionalidades Generales

## Registrarse como periodista

#### Descripción

Mediante formulario, un usuario no registrado podrá registrarse como Periodista.

#### Validaciones

Todos los datos son obligatorios, se determinará que el nombre de usuario sea único, y que la contraseña cumpla con los requisitos.

La contraseña deberá contar con un mínimo de ocho caracteres.

## Ver selecciones y jugadores

#### Descripción

Cualquier usuario puede acceder a la información de las selecciones, ordenadas alfabéticamente, y sus jugadores. Dicha información está en una pantalla única en la pestaña del navegador indicada como ‘Selecciones’ que siempre aparece sin importa si se está loggueado o no.

#### Validaciones

Todas las selecciones deben ser listadas.

## Ingreso al sistema

#### Descripción

Mediante un formulario de dos campos, un periodista o un operador podrán ingresar a su perfil y ver sus funcionalidades.

#### Validaciones

Se determinará que el nombre de usuario existe, si existe, se determinará que la contraseña coincida exactamente con la contraseña registrada para el usuario.

Si se ingresa un nombre de usuario no existente, o la contraseña es incorrecta, el sistema devuelve un mensaje indicando que el nombre de usuario o la contraseña es incorrecto.

# Funcionalidades de Operador

## Ver todos los partidos

#### Descripción

Los operadores podrán ver todos los partidos, finalizados o no. De los finalizados a su vez se verá el resultado final y un listado de las incidencias. Cuando no están finalizados se verá un botón que permitirá finalizarlo.

#### Validaciones

Solo aparece la información de incidencias de partidos finalizados y el botón de finalizar para los no finalizados

## Finalizar un partido

#### Descripción

Los operadores podrán finalizar partidos no finalizados, lo que llevará a una actualización del listado de partidos.

#### Validaciones

Solo se podrán finalizar partidos que no estén finalizados aún. No se podrá realizar la petición por URL si no se está loggeado como Operador.

## Ver partidos entre dos fechas

#### Descripción

El operador podrá ingresar por un formulario con dos campos, dos fechas para poder visualizar los partidos finalizados entre ellas. Se mostrará la información de incidencias. No se podrá realizar la petición si no se está loggeado como Operador.

#### Validaciones

Todos los campos son obligatorios. Se mostrará mensaje si no se ingresa fecha en ambos o alguno de los dos campos.

Se mostrará mensaje si no existen partidos finalizados entre las dos fechas.

## Ver listado de Periodistas

#### Descripción

El operador podrá visualizar el listado de periodistas registrado en el sistema. Se mostrará la información del id, nombre, apellido e mail. Los periodistas estarán ordenados alfabéticamente según el apellido. Se mostrará un link para ver el listado de reseñas realizadas en otra vista.

#### Validaciones

Se mostrará toda la información requerida para cada uno de los periodistas registrado y se confirmará el orden alfabético según apellido.

## Ver reseñas de un periodista

#### Descripción

El operador podrá obtener el listado de reseñas de un periodista a través de un link en el listado que llevará a una nueva vista. El listado de reseñas deberá estar en orden decreciente según la fecha. En las reseñas se incluirá la fecha del partido, si era de grupo se especificará el nombre del grupo, nombre de las dos selecciones que jugaron, y el texto de la reseña.

#### Validaciones

No se podrá ingresar a la vista a través de la URL si no se está loggeado como Operador.

## Ver reseñas de partidos con tarjeta roja de un periodista

#### Descripción

El operador podrá ingresar el mail de un periodista mediante formulario con un campo y obtener dicho listado.

#### Validaciones

No se podrá realizar la petición si no se está loggeado como Operador. El campo es obligatorio y se mostrará un mensaje si no se incluye mail o si se ingresa un mail inválido.

## Ver selección que hizo más goles

#### Descripción

El operador podrá visualizar la o las selecciones que hicieron más goles hasta el momento.

#### Validaciones

Solo se contabilizarán los goles de los partidos finalizados. Chequear que en caso de empate se muestren todas las selecciones que presentan la misma cantidad de goles totales.

# Funcionalidades de periodista

## Ver partidos cerrados

#### Descripción

El periodista podrá visualizar solo los partidos finalizados con el listado de incidencias. A su vez podrá ver un link para realizar reserva sobre dicho partido.

#### Validaciones

No se podrá acceder a la vista sin estar loggeado.

## Realizar reseña

#### Descripción

El periodista podrá realizar reseña sobre partidos cerrados mediante formulario de campos obligatorios. En dicho formulario se deberá ingresar título, contenido y fecha. La información de las selecciones y las fechas aparecerán como campos inmodificables.

#### Validaciones

Todos los campos son obligatorios y se mostrará un mensaje si falta alguno de ellos. No se podrá realizar la petición si no se está loggeado como Periodista.

## Ver listado de reseñas propias

#### Descripción

El periodista podrá ingresar a una vista para ver sus reseñas previas.

#### Validaciones

Solo se mostrarán reseñas propias. Si no existen reseñas se mostrará el mensaje correspondiente. No se podrá acceder a la vista sin estar loggeado como Periodista.

Diagrama de casos de uso

Diagrama, Dibujo de ingeniería

Descripción generada automáticamente

Caso de uso detallado

|  |
| --- |
| **Nombre**: **Alta Periodista** |
| **Descripción**:       Permite registrarse como periodista. |
| **Actor/es**:       Usuario sin identificar |
| **Precondiciones**:       El actor no está loggeado actualmente en el sistema y se ha dirigido a la sección de Registrarse como periodista, anclado en el Login. |
| **Poscondiciones**:       El usuario no identificado se ha registrado como periodista, y ahora será enviado al Login para iniciar sesión con sus nuevas credenciales. |
| **Flujo Normal**:  **Actor:**  1. El actor ingresa a la sección de registrarse como periodista.  3. El usuario ingresa los datos solicitados.  4. El usuario presiona Registrarse.  11. Se navega al login.  12. Se inicia sesión con su nuevo usuario. | **Sistema**  2. El sistema solicita Nombre, Apellido, Email y Contraseña.  6. Se toman los datos del formulario.  8. Se envían a Sistema  9. Se validan los datos ingresados.  10. Si los datos son válidos, se crean el nuevo usuario periodista y se muestra mensaje de éxito con opción de navegación al login. |
| **Flujo/s alternativo/s**:  **Actor**  3ª. El usuario deja al menos un campo vacío  3b. El usuario ingresa un formato de email incorrecto, o una contraseña de menos de 8 caracteres.  3c. El usuario ingresa un email que ya está en uso | **Sistema**  10ª. La validación falla, se le notifica del fallo al usuario y se espera la corrección.  10b. La validación falla, se le notifica del fallo al usuario y se espera la corrección.  10c. La validación falla, se le notifica del fallo al usuario y se espera la corrección. |

Documento de testing

### Estado de las funcionalidades

La letra P en el título de las funcionalidades indica que pasó todos los test.

La letra F en el título de las funcionalidades indica que falló en algún test.

# Funcionalidades Generales

## Registrarse como periodista - p

### Test 1 – Datos válidos

#### Datos de prueba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nombre | Apellido | email | Contraseña |
| Bruno | Diaz | batman@gmail.com | asdfghjk |

#### Resultado esperado

Mensaje de éxito con un link para volver a la pantalla de inicio para iniciar sesión. Se logra iniciar sesión correctamente como periodista por lo tanto el alta de registro es exitosa.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

### Test 2 – Usuario ya existe en el sistema

#### Datos de prueba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nombre | Apellido | email | Contraseña |
| Ana | Diaz | ana@gmail.com | 12345678 |

#### Resultado esperado

Se muestra una alerta arriba del formulario que indica que el usuario ya existe en el sistema

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

### Test 3 – El mail no cumple con el formato

#### Datos de prueba

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nombre | Apellido | Usuario | Contraseña | Caso |
| Bruno | Diaz | batman | asdfghjk | Falta @ |
| Bruno | Diaz | batman@ | asdfghjk | @ está al final de la cadena |
| Bruno | Diaz | @batman.com | asdfghjk | @ está al comienzo de la cadena |
| Bruno | Diaz | bat@@man.com | asdfghjk | @ está dos veces |

#### Resultado esperado

Se muestra una alerta encime del formulario que indica que el formato del mail es incorrecto

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

### Test 4 – La contraseña no cumple con el formato

#### Datos de prueba

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nombre | Apellido | Usuario | Contraseña | Caso |
| Bruno | Diaz | batman@gmail.com | qwert | La contraseña tiene menos de 8 caracteres |

#### Resultado esperado

Se muestra una alerta encima del formulario que indica que la contraseña tiene insuficiente cantidad de caracteres

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

### Test 5 – Falta algún dato

#### Datos de prueba

Combinaciones de datos faltantes en el formulario.

#### Resultado esperado

Se muestra una alerta encima del formulario que indica que falta el primer campo que aparezca vacío.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

## Ver selecciones y jugadores - p

#### Resultado esperado

La pestaña de Selecciones aparece siempre en el navegador superior, sin importar si se está loggeado o no, o con qué tipo de usuario. Se listan todas las selecciones pre-cargadas por orden alfabético ascendente.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

## Ingreso al sistema - P

### Test 1 – Datos válidos

#### Datos de prueba

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Usuario | Contraseña | Tipo |
| pepito@gmail.com | qwertyui | Periodista |
| ana@gmail.com | dfsdfsdfs | Periodista |
| juan@gmail.com | qwertyui | Operador |
| maria@gmail.com | 645645ghf | Operador |

#### Resultado esperado

El usuario ahora se encuentra en su perfil, correspondiente a su tipo de usuario.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

### Test 2 – Usuario incorrecto

#### Datos de prueba

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Usuario | Contraseña | Tipo |
| ana@gmail.co | dfsdfsdfs | Periodista |
| JUAN@gmail.com | qwertyui | Operador |

#### Resultado esperado

Devuelve una alerta encima de los campos indicando que el email es incorrecto.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

### Test 3 – Contraseña incorrecta

#### Datos de prueba

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Usuario | Contraseña | Tipo |
| ana@gmail.com | dfsdf | Periodista |
| juan@gmail.com | qwert | Operador |

#### Resultado esperado

Devuelve una alerta encima de los campos indicando que el email y la contraseña no coinciden.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

### Test 4 – Campos vacíos

#### Datos de prueba

No se ingresa ningún dato en alguno de los campos.

#### Resultado esperado

Devuelve una alerta encima de los campos indicando que el mail es incorrecto o que no coincide con la contraseña.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

# Funcionalidades de Operador

## Ver todos los partidos - p

### Test 1 – Operador: juan@gmail.com.

#### Resultado esperado

Al ingresar al sistema como operador, se visualiza el perfil del tipo operador y se muestra link para ver los partidos en la página inicial y en el navegador superior. Al ingresar de cualquiera de las dos maneras se visualizan los partidos finalizados y por finalizar separados en Fase de Grupos y Eliminatorias.

Se muestra información correcta de incidencias de partidos finalizados.

Los partidos no finalizados presentan un botón para finalizarlos.

No se puede ingresar a la vista con la URL <https://localhost:44352/Partido/VerPartidos> sin estar loggeado. Al intentarlo, se redirige a la vista para ingresar al sistema.

Si se está loggeado como periodista e intenta ingresar a la URL <https://localhost:44352/Partido/VerPartidos> , solo muestra los partidos finalizados como es de esperar para su funcionalidad.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

## Finalizar un partido - p

### Test 1 – Intento de ejecucción sin estar loggeado

#### prueba

Intento de ingreso a través de la URL <https://localhost:44352/Partido/FinalizarPartido?id=4> sin estar loggeado como Operador.

#### Resultado esperado

Se dirige a la vista inicial.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

### Test 2 – Intento finalización de partido ya finalizado

#### prueba

Intento de ingreso a través de la URL <https://localhost:44352/Partido/FinalizarPartido?id=2> estando loggeado como Operador.

#### Resultado esperado

Se refresca la vista de Partidos.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

## Ver partidos entre dos fechas - p

### Test 1 – Operador: [juan@gmail.com](mailto:juan@gmail.com). Ingreso correcto de fechas

#### Datos de prueba

Estando loggeado como el Operador Juan, se dirige a la pestaña ‘Información de partidos’ y se ingresan las fechas:

22-nov y 26-nov (incluyen fechas de partidos)

22-set y 16-dic (incluyen un rango más amplio de fechas)

#### Resultado esperado

Se actualiza la vista y se observan los partidos finalizados entre esas fechas (inclusive), con sus incidencias.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

### TEST 2 – Operador: [juan@gmail.com](mailto:juan@gmail.com). Campos vacíos

#### Datos de prueba

Estando loggeado como el Operador Juan, se dirige a la pestaña ‘Información de partidos’ y se dejan ambos o alguno de los dos campos vacíos.

#### Resultado esperado

Se muestra un mensaje que no existen partidos entre las fechas seleccionadas.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

## Ver listado de Periodistas - p

### Test 1 – Operador: [juan@gmail.com](mailto:juan@gmail.com).

#### Resultado esperado

Estando loggeado como operador, y al dirigirse a la pestaña ‘Periodistas’ se muestra la la información del id, nombre, apellido email. Los periodistas estarán ordenados alfabéticamente según el apellido.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

### Test 2 – Ingreso de usuario no operador

#### Resultado esperado

Al intentar ingresar a la URL <https://localhost:44352/Home/VerPeriodistas> sin estar loggeado como Operador, se muestra la vista de inicio de sesión.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

## Ver reseñas de un periodista - P

### Test 1 – Operador: [juan@gmail.com](mailto:juan@gmail.com)

#### Datos de prueba

Estando loggeado como operador y en la pestaña ‘Periodistas’ se hace click en ‘Ver reseñas’ y nos dirige a una nueva vista con las reseñas de dicho periodista en orden descendente según la fecha.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Mail periodista | Resultado esperado | Pasa/Falla |
| ana@gmail.com | Mensaje: Aún no existen reseñas | PASA |
| pepito@gmail.com | Dos reseñas | PASA |

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

### Test 2 – Ingreso de usuario no operador

#### Resultado esperado

Intento de ingreso a la vista a través de la URL <https://localhost:44352/resenia/VerResenias?email=pepito@gmail.com> sin estar loggeado como un operador llevará a la pantalla inicial.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

## Ver reseñas de partidos con tarjeta roja de un periodista - P

### Test 1 – Operador: [juan@gmail.com](mailto:juan@gmail.com). Ingresa mail correcto

#### Datos de prueba

En la pestaña ‘Estadísticas’ se ingresa un mail de periodista y se submite el formulario.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Mail periodista | Resultado esperado | Pasa/Falla |
| ana@gmail.com | Mensaje: no existen reseñas con tarjeta roja | PASA |
| pepito@gmail.com | Dos partidos reseñados | PASA |

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

### Test 2 – Operador: [juan@gmail.com](mailto:juan@gmail.com). Ingresa mail INcorrecto o vacío

#### Datos de prueba

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Mail periodista | Resultado esperado | Pasa/Falla |
| ana | Mensaje: El periodista ingresado es incorrecto | PASA |
| (vacío) | Mensaje: El periodista ingresado es incorrecto | PASA |

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

## Ver selección que hizo más goles - P

### Test 1 – Operador: [juan@gmail.com](mailto:juan@gmail.com)

#### Datos de prueba

Con los datos de precarga el máximo goleador será Brasil con 4 goles. Se probó finalizar el partido unP2\_H con 4 goles de Uruguay y se ven ambas selecciones listadas.

#### Resultado esperado

Loggeado como operador, al ingresar en la pestaña ‘Estadísticas’ se lista la o las selección/es con más goles.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

### Test 2 – Usuario no operador

#### Datos de prueba

Intento de ingreso a la URL <https://localhost:44352/Home/VerEstadisticas> sin estar loggeado como operador.

#### Resultado esperado

Lleva a la página de inicio.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

# Funcionalidades de periodista

## Ver partidos cerrados- P

### Test 1 – Periodista: [pepito@gmail.com](mailto:pepito@gmail.com)

#### Resultado esperado

Loggeado como periodista, al ingresar en la pestaña ‘Partidos’ se listan solo los partidos finalizados. Se observa link para realizar reseña.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

### Test 2 – Usuario no registrado

#### Datos de prueba

Intento de ingreso a la URL <https://localhost:44352/Partido/VerPartidos> sin estar loggeado como periodista.

#### Resultado esperado

Lleva a la página de inicio.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

## Realizar reseña - P

### Test 1 – Periodista: [pepito@gmail.com](mailto:pepito@gmail.com). Ingresa datos válidos

#### Datos de prueba

|  |  |
| --- | --- |
| Campo | Contenido |
| Título | Brasil se lleva todo |
| Contenido | Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua |
| Fecha publicación | 22-nov |
| Partido | 0 (inmodificable) |
| Periodista | Pepito García (inmodificable) |

#### Resultado esperado

Se logra realizar la reseña y se redirige la vista hacia el listado de reseñas propias donde aparecen las reseñas anteriores y la nueva.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

### Test 2 – Periodista: [pepito@gmail.com](mailto:pepito@gmail.com). Deja uno o varios campos vacíos

#### Resultado esperado

Utilizando diferente combinación de datos vacíos se va mostrando un mensaje en la parte superior del formulario que indica que debe ingresar el título, el contenido o la fecha dependiendo de cuál sea el primer campo vacío.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

### Test 2 – Periodista: [pepito@gmail.com](mailto:pepito@gmail.com). Reseña sobre partido no finalizado

#### Datos de prueba

Estando loggeado como periodista se ingresa la URL <https://localhost:44352/Resenia/CrearResenia/?id=6> que corresponde a un partido aún no finalizado. No hay otra forma de probar reseñar un partido no finalizado porque no aparece el botón cuando no está finalizado.

#### Resultado esperado

Cuando se quiere enviar la reseña aparece un mensaje indicando que el partido no ha finalizado.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

### Test 2 – Usuario no registrado

#### Datos de prueba

Sin estar loggeado se ingresa la URL <https://localhost:44352/Resenia/CrearResenia/?id=0>

#### Resultado esperado

Se redirige la vista al inicio de sesión.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

## Ver listado de reseñas propias- P

### Test 1 – Periodista: [pepito@gmail.com](mailto:pepito@gmail.com)

#### Datos de prueba

Loggeado como periodista se dirige a la vista ‘Mis reseñas’.

#### Resultado esperado

Se listan las reseñas del periodista con la información del partido, el título, el contenido y la fecha.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

### Test 2 – Periodista: [ana@gmail.com](mailto:ana@gmail.com)

#### Datos de prueba

Loggeado como periodista se dirige a la vista ‘Mis reseñas’.

#### Resultado esperado

Se muestra un mensaje que indica que aún no se han realizado reseñas.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

### Test 3 – Usuario no loggeado

#### Datos de prueba

Sin estar loggeado se intenta ingresar en la URL <https://localhost:44352/Resenia/VerReseniasPersonales>

#### Resultado esperado

Se redirige la vista al inicio.

#### Resultado obtenido

El resultado obtenido coincide con el esperado.

Código comentado

# Sistema

using System;

using System.Collections.Generic;

using System.Linq;

namespace Dominio

{

public class Sistema

{

private static Sistema \_instancia;

private List<Partido> \_partidos = new List<Partido>();

private List<Usuario> \_usuarios = new List<Usuario>();

private List<Jugador> \_jugadores = new List<Jugador>();

private List<Pais> \_paises = new List<Pais>();

private List<Seleccion> \_selecciones = new List<Seleccion>();

public static Sistema Instancia

{

get

{

if (\_instancia == null)

{

\_instancia = new Sistema();

}

return \_instancia;

}

}

private Sistema()

{

PrecargarDatos();

}

//------------------------------------------------------------------------------------------------------------//

//-------------------------------LISTAS QUE ACCEDE EL SISTEMA------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public List<Pais> Paises

{

get { return \_paises; }

}

public List<Jugador> Jugadores

{

get { return \_jugadores; }

}

public List<Seleccion> Selecciones

{

get { return \_selecciones; }

}

public List<Partido> Partidos

{

get { return \_partidos; }

}

public List<Usuario> Usuarios

{

get { return \_usuarios; }

}

//-------------------------------------------------------------------------------------------------------------//

//-------------------------------FUNCIONALIDAD USUARIOS-------------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public string Login(string email, string password)

{

foreach (Usuario u in \_usuarios)

{

if (u.Email == email)

{

if (u.Password == password)

{

if(u is Periodista)

{

return "PERIODISTA";

}

return "OPERADOR";

}

throw new Exception("El email y la contraseña no coinciden");

}

}

throw new Exception("El email es incorrecto");

}

public Usuario GetUsuarioPorEmail(string email)

{

foreach (Usuario u in \_usuarios)

{

if (u.Email == email)

{

return u;

}

}

return null;

}

public Periodista GetPeriodistaPorEmail(string email)

{

foreach (Periodista p in FiltrarTipoUsuario("PERIODISTA"))

{

if (p.Email == email)

{

return p;

}

}

return null;

}

public List<Usuario> FiltrarTipoUsuario(string tipo)

{

List<Usuario> aux = new List<Usuario>();

foreach (Usuario item in Usuarios)

{

if (tipo == "PERIODISTA" && item is Periodista)

{

aux.Add(item);

}

if (tipo == "OPERADOR" && item is Operador)

{

aux.Add(item);

}

}

return aux;

}

//-------------------------------FUNCIONALIDAD PERIODISTA-------------------------------------------------------//

public List<Partido> ReseniasConRojas(string email)

{

Periodista periodista = GetPeriodistaPorEmail(email);

if (periodista == null)

{

throw new Exception("El periodista ingresado es incorrecto");

}

List<Partido> aux = new List<Partido>();

List<Reseña> resenias = periodista.GetResenias();

foreach (Reseña item in resenias)

{

List<Incidencia> inci = item.PartidoRes.FiltrarIncidencias("Roja");

if (inci.Count > 0)

{

aux.Add(item.PartidoRes);

}

}

return aux;

}

//-------------------------------------------------------------------------------------------------------------//

//-------------------------------PRECARGA---------------------------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public void PrecargarDatos()

{

PrecargaPaises();

PrecargaJugadores();

PrecargaSelecciones();

PrecargaPartidos();

PrecargaUsuarios();

}

private void PrecargaUsuarios()

{

Periodista unPer1 = new Periodista("Pepito","Garcia", "pepito@gmail.com", "qwertyui");

AltaUsuario(unPer1);

unPer1.AgregarResenia(new Reseña("Titulo 1", "BlaBla", new DateTime(2022, 11, 10),unPer1, GetPartido(0)));

unPer1.AgregarResenia(new Reseña("Titulo 2", "blablabla", new DateTime(2022, 11, 12), unPer1, GetPartido(1)));

Periodista unPer2 = new Periodista("Ana","Perez", "ana@gmail.com", "dfsdfsdfs");

AltaUsuario(unPer2);

//unPer2.AgregarResenia(new Reseña("Titulo 3", "BlaBla", new DateTime(2022, 11, 13), unPer2, GetPartido(2)));

//unPer2.AgregarResenia(new Reseña("Titulo 4", "BlaBla", new DateTime(2022, 11, 14), unPer2, GetPartido(3)));

AltaUsuario(new Operador("Juan","Lopez", "juan@gmail.com", "qwertyui", new DateTime(2022, 11, 10)));

AltaUsuario(new Operador("Maria", "Hernandez", "maria@gmail.com", "645645ghf", new DateTime(2021,08, 10)));

}

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

//-------------------------------ALTAS---------------------------------------------------------------------//

//--------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public void AltaSeleccion(Seleccion seleccion)

{

if (seleccion == null)

{

throw new Exception("La seleccion recibida no tiene datos.");

}

if (\_selecciones.Contains(seleccion)) //--> evaluar que no exista ya en la lista según Nombre

{

throw new Exception($"La seleccion ya existe!");

}

\_selecciones.Add(seleccion);

}

public void AltaPais(Pais pais)

{

if (pais == null)

{

throw new Exception("El pais recibido no tiene datos.");

}

if (\_paises.Contains(pais)) //--> evaluar que no exista ya en la lista según Nombre

{

throw new Exception($"El pais {pais.IDPais} ya existe");

}

\_paises.Add(pais);

}

public void AltaJugador(Jugador jugador)

{

if (jugador == null)

{

throw new Exception("El Jugaror recibido no tiene datos.");

}

if (\_jugadores.Contains(jugador)) //--> evaluar que no exista ya en la lista según ID

{

throw new Exception($"El jugador {jugador.IDJugador} ya existe");

}

\_jugadores.Add(jugador);

}

public void AltaPartido(Partido partido)

{

if (partido == null)

{

throw new Exception("Faltan datos del partido");

}

if (\_partidos.Contains(partido)) //--> evaluar que no exista ya en la lista según Seleccion A, Seleccion B y fecha

{

throw new Exception($"El partido {partido.SeleccionA.Pais.Nombre} vs {partido.SeleccionB.Pais.Nombre} con fecha {partido.FechaPartido} ya existe");

}

\_partidos.Add(partido);

}

public void ArmarPeriodista(string nombre, string apellido, string email, string password)

{

try

{

Periodista nuevoPeriodista = new Periodista(nombre, apellido, email, password);

AltaUsuario(nuevoPeriodista);

}

catch (Exception e)

{

throw new Exception(e.Message);

}

}

public void AltaUsuario(Usuario usuario)

{

if (usuario == null)

{

throw new Exception("Faltan datos del usuario");

}

if (\_usuarios.Contains(usuario)) //--> evaluar que no exista ya en la lista según email

{

throw new Exception($"El mail {usuario.Email} ya existe en el sistema");

}

\_usuarios.Add(usuario);

}

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

//-------------------------------FUNCIONALIDAD PAISES------------------------------------------------------//

//--------------------------------------------------------------------------------------------------------//

private Pais GetPais(string nombrePais)

{

foreach (Pais item in \_paises)

{

if (item.Nombre.Contains(nombrePais))

{

return item;

}

}

return null;

}

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

//-------------------------------FUNCIONALIDAD JUGADORES---------------------------------------------------//

//--------------------------------------------------------------------------------------------------------//

private List<Jugador> JugadoresDe(Pais p) //--> lista de jugadores de un determinado país

{

List<Jugador> \_misJugadores = new List<Jugador>();

foreach (Jugador j in Jugadores)

{

if (j.Pais.Nombre.Equals(p.Nombre))

{

\_misJugadores.Add(j);

}

}

return \_misJugadores;

}

public Jugador GetJugador(int ID) //--> obtener el jugador según ID

{

foreach(Jugador j in Jugadores)

{

if (j.IDJugador == ID)

{

return j;

}

}

return null;

}

//------------------------------------------------------------------------------------------------------------//

//-------------------------------FUNCIONALIDAD SELECCIONES---------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

private Seleccion GetSeleccion(string nombreSelec) //--> buscar una selección según nombre

{

foreach (Seleccion item in \_selecciones)

{

if (item.Pais.Nombre.ToLower()==nombreSelec.ToLower())

{

return item;

}

}

return null;

}

public int GolesTotales(Seleccion seleccion)

{

int golesSeleccion = 0;

foreach (Partido item in Partidos)

{

if (item.Finalizado)

{

List<Incidencia> \_golesPais = item.FiltrarIncidencias("Gol", seleccion.Pais.Nombre);

golesSeleccion += \_golesPais.Count;

}

}

return golesSeleccion;

}

public (List<Seleccion>, int) SeleccionMasGoles()

{

List<Seleccion> aux = new List<Seleccion>();

int cantGoles = 0;

foreach (Seleccion item in Selecciones)

{

int golesSeleccion = GolesTotales(item);

if (golesSeleccion == cantGoles)

{

aux.Add(item);

}

if (golesSeleccion> cantGoles)

{

aux.Clear();

aux.Add(item);

cantGoles = golesSeleccion;

}

}

return (aux, cantGoles);

}

//------------------------------------------------------------------------------------------------------------//

//-------------------------------FUNCIONALIDAD PARTIDOS---------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

//PARA SIMPLIFICAR EN ESTA ENTREGA PUSIMOS QUE SE JUGARÁN SOLO LOS PRIMEROS 11 JUGADORES DE CADA SELECCIÓN

public void AgregarJugadoresPartido(Partido partido)

{

for (int i = 0; i < 11; i++)

{

if (!partido.Jugadores.Contains(partido.SeleccionA.Jugadores[i]))

{

partido.AgregarJugador(partido.SeleccionA.Jugadores[i]);

}

}

for (int i = 0; i < 11; i++)

{

if (!partido.Jugadores.Contains(partido.SeleccionB.Jugadores[i]))

{

partido.AgregarJugador(partido.SeleccionB.Jugadores[i]);

}

}

}

public Partido GetPartido(int IDPartido)

{

foreach(Partido p in Partidos)

{

if (p.IDPartido == IDPartido)

{

return p;

}

}

return null;

}

public (List<Partido>, List<Partido>) ClasificarPartidos()

{

List<Partido> partidosGrupo = new List<Partido>();

List<Partido> partidosEliminatoria = new List<Partido>();

foreach (Partido item in Partidos)

{

if(item is FaseEliminatorias)

{

partidosEliminatoria.Add(item);

}

else

{

partidosGrupo.Add(item);

}

}

return (partidosGrupo, partidosEliminatoria);

}

public void FinalizarPartido(int IDPartido)

{

foreach(Partido item in Partidos)

{

if (item.IDPartido == IDPartido)

{

item.FinalizarPartido();

}

}

}

public List<Partido> FinalizadosEntreFechas(DateTime fecha1, DateTime fecha2)

{

try

{

List<Partido> aux = new List<Partido>();

foreach (Partido item in \_partidos)

{

if (item.Finalizado)

{

if (item.FechaPartido >= fecha1 && item.FechaPartido <= fecha2)

{

aux.Add(item);

}

}

}

return aux;

}

catch (Exception)

{

throw new Exception("Hubo un error en las fechas ingresadas");

}

}

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

//-------------------------------DATOS---------------------------------------------------------------------//

//--------------------------------------------------------------------------------------------------------//

private void PrecargaPaises()

{

AltaPais(new Pais("Catar", "QAT"));

AltaPais(new Pais("Alemania", "DEU"));

AltaPais(new Pais("Dinamarca", "DNK"));

AltaPais(new Pais("Brasil", "BRA"));

AltaPais(new Pais("Francia", "FRA"));

AltaPais(new Pais("Bélgica", "BEL"));

AltaPais(new Pais("Croacia", "HRV"));

AltaPais(new Pais("España", "ESP"));

AltaPais(new Pais("Serbia", "SRB"));

AltaPais(new Pais("Inglaterra", "GBR"));

AltaPais(new Pais("Suiza", "CHE"));

AltaPais(new Pais("Países Bajos", "NLD"));

AltaPais(new Pais("Argentina", "ARG"));

AltaPais(new Pais("Irán", "IRN"));

AltaPais(new Pais("Corea del Sur", "KOR"));

AltaPais(new Pais("Japón", "JPN"));

AltaPais(new Pais("Arabia Saudita", "SAU"));

AltaPais(new Pais("Ecuador", "ECU"));

AltaPais(new Pais("Uruguay", "URY"));

AltaPais(new Pais("Canadá", "CAN"));

AltaPais(new Pais("Ghana", "GHA"));

AltaPais(new Pais("Senegal", "SEN"));

AltaPais(new Pais("Marruecos", "MAR"));

AltaPais(new Pais("Túnez", "TUN"));

AltaPais(new Pais("Portugal", "PRT"));

AltaPais(new Pais("Polonia", "POL"));

AltaPais(new Pais("Camerún", "CMR"));

AltaPais(new Pais("México", "MEX"));

AltaPais(new Pais("Estados Unidos", "USA"));

AltaPais(new Pais("Gales", "WLS"));

AltaPais(new Pais("Australia", "AUS"));

AltaPais(new Pais("Costa Rica", "CRI"));

}

private void PrecargaSelecciones()

{

foreach (Pais p in \_paises)

{

List<Jugador> misjugadores = JugadoresDe(p);

Seleccion selnueva = new Seleccion(p, misjugadores);

AltaSeleccion(selnueva);

}

}

private void PrecargaPartidos()

{

//PARTIDOS GRUPO G (Brasil, Serbia, Suiza, Camerún)

Partido unP1\_G = new FaseGrupos('G', new DateTime(2022, 11, 24), GetSeleccion("Brasil"), GetSeleccion("Serbia"), false, "Pendiente");

Partido unP2\_G = new FaseGrupos('G', new DateTime(2022, 11, 24), GetSeleccion("Suiza"), GetSeleccion("Camerún"), false, "Pendiente");

Partido unP3\_G = new FaseGrupos('G', new DateTime(2022, 11, 28), GetSeleccion("Brasil"), GetSeleccion("Suiza"), false, "Pendiente");

Partido unP4\_G = new FaseGrupos('G', new DateTime(2022, 11, 28), GetSeleccion("Serbia"), GetSeleccion("Camerún"), false, "Pendiente");

Partido unP5\_G = new FaseGrupos('G', new DateTime(2022, 12, 2), GetSeleccion("Brasil"), GetSeleccion("Camerún"), false, "Pendiente");

Partido unP6\_G = new FaseGrupos('G', new DateTime(2022, 12, 2), GetSeleccion("Serbia"), GetSeleccion("Suiza"), false, "Pendiente");

AltaPartido(unP1\_G);

AltaPartido(unP2\_G);

AltaPartido(unP3\_G);

AltaPartido(unP4\_G);

AltaPartido(unP5\_G);

AltaPartido(unP6\_G);

//PARTIDOS GRUPO H (Portugal, Gana, Uruguay, Corea)

Partido unP1\_H = new FaseGrupos('H', new DateTime(2022, 11, 24), GetSeleccion("Portugal"), GetSeleccion("Ghana"), false, "Pendiente");

Partido unP2\_H = new FaseGrupos('H', new DateTime(2022, 11, 24), GetSeleccion("Uruguay"), GetSeleccion("Corea del Sur"), false, "Pendiente");

Partido unP3\_H = new FaseGrupos('H', new DateTime(2022, 11, 28), GetSeleccion("Uruguay"), GetSeleccion("Portugal"), false, "Pendiente");

Partido unP4\_H = new FaseGrupos('H', new DateTime(2022, 11, 28), GetSeleccion("Ghana"), GetSeleccion("Corea del Sur"), false, "Pendiente");

Partido unP5\_H = new FaseGrupos('H', new DateTime(2022, 12, 2), GetSeleccion("Portugal"), GetSeleccion("Corea del Sur"), false, "Pendiente");

Partido unP6\_H = new FaseGrupos('H', new DateTime(2022, 12, 2), GetSeleccion("Uruguay"), GetSeleccion("Ghana"), false, "Pendiente");

AltaPartido(unP1\_H);

AltaPartido(unP2\_H);

AltaPartido(unP3\_H);

AltaPartido(unP4\_H);

AltaPartido(unP5\_H);

AltaPartido(unP6\_H);

// FASE ELIMINATORIAS----- URUGUAY vs CAMERUN y PORTUGAL vs BRASIL

Partido unPE\_1 = new FaseEliminatorias(new DateTime(2022, 12, 6), GetSeleccion("Uruguay"), GetSeleccion("Camerún"), false, "Pendiente");

Partido unPE\_2 = new FaseEliminatorias(new DateTime(2022, 12, 6), GetSeleccion("Portugal"), GetSeleccion("Brasil"), false, "Pendiente");

AltaPartido(unPE\_1);

AltaPartido(unPE\_2);

//----------------------------JUGADORES----------------------------------------//

AgregarJugadoresPartido(unP1\_G);

AgregarJugadoresPartido(unP2\_G);

AgregarJugadoresPartido(unP3\_G);

AgregarJugadoresPartido(unP4\_G);

AgregarJugadoresPartido(unP5\_G);

AgregarJugadoresPartido(unP6\_G);

AgregarJugadoresPartido(unP1\_H);

AgregarJugadoresPartido(unP2\_H);

AgregarJugadoresPartido(unP3\_H);

AgregarJugadoresPartido(unP4\_H);

AgregarJugadoresPartido(unP5\_H);

AgregarJugadoresPartido(unP6\_H);

AgregarJugadoresPartido(unPE\_1);

AgregarJugadoresPartido(unPE\_2);

//------------------------------INCIDENCIAS------------------------------------//

//PARTIDO 1\_G

unP1\_G.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 30, GetJugador(113)));

unP1\_G.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 50, GetJugador(114)));

unP1\_G.AgregarIncidencia(new Incidencia("Roja", 70, GetJugador(114)));

unP1\_G.AgregarIncidencia(new Incidencia("Amarilla", 87, GetJugador(236)));

unP1\_G.FinalizarPartido();

//PARTIDO 2\_G

unP2\_G.AgregarIncidencia(new Incidencia("Roja", 25, GetJugador(289)));

unP2\_G.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 49, GetJugador(299)));

unP2\_G.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 70, GetJugador(721)));

unP2\_G.FinalizarPartido();

//PARTIDO 3\_G

unP3\_G.AgregarIncidencia(new Incidencia("Amarilla", 15, GetJugador(297)));

unP3\_G.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 20, GetJugador(112)));

unP3\_G.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 80, GetJugador(113)));

unP3\_G.AgregarIncidencia(new Incidencia("Roja", 81, GetJugador(297)));

unP3\_G.FinalizarPartido();

////PARTIDO 4\_G

unP4\_G.AgregarIncidencia(new Incidencia("Amarilla", 60, GetJugador(716)));

unP4\_G.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 75, GetJugador(720)));

unP4\_G.AgregarIncidencia(new Incidencia("Amarilla", 81, GetJugador(728)));

unP4\_G.AgregarIncidencia(new Incidencia("Roja", 89, GetJugador(728)));

unP4\_G.FinalizarPartido();

////PARTIDO 5\_G

unP5\_G.AgregarIncidencia(new Incidencia("Amarilla", 10, GetJugador(110)));

unP5\_G.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 50, GetJugador(111)));

unP5\_G.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 60, GetJugador(113)));

unP5\_G.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 85, GetJugador(721)));

////PARTIDO 6\_G

unP6\_G.AgregarIncidencia(new Incidencia("Amarilla", 32, GetJugador(238)));

unP6\_G.AgregarIncidencia(new Incidencia("Roja", 55, GetJugador(307)));

//PARTIDO 1\_H

unP1\_H.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 50, GetJugador(542)));

unP1\_H.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 87, GetJugador(605)));

unP1\_H.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 30, GetJugador(605)));

//PARTIDO 2\_H

unP2\_H.AgregarIncidencia(new Incidencia("Amarilla", 89, GetJugador(388)));

unP2\_H.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 15, GetJugador(489)));

unP2\_H.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 49, GetJugador(488)));

//PRUEBA PARA SELECCION CON MÁS GOLES

//unP2\_H.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 50, GetJugador(488)));

//unP2\_H.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 51, GetJugador(488)));

//unP2\_H.FinalizarPartido();

//PARTIDO 3\_H

unP3\_H.AgregarIncidencia(new Incidencia("Amarilla", 20, GetJugador(598)));

unP3\_H.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 88, GetJugador(488)));

unP3\_H.AgregarIncidencia(new Incidencia("Amarilla", 53, GetJugador(498)));

//PARTIDO 4\_H

unP4\_H.AgregarIncidencia(new Incidencia("Roja", 20, GetJugador(393)));

unP4\_H.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 40, GetJugador(383)));

unP4\_H.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 53, GetJugador(383)));

//PARTIDO 5\_H

unP5\_H.AgregarIncidencia(new Incidencia("Amarilla", 23, GetJugador(375)));

unP5\_H.AgregarIncidencia(new Incidencia("Amarilla", 88, GetJugador(378)));

unP5\_H.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 34, GetJugador(605)));// check

//PARTIDO 6\_H

unP6\_H.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 37, GetJugador(484)));

unP6\_H.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 67, GetJugador(485)));

unP6\_H.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 80, GetJugador(489)));

// PARTIDO PE\_1

unPE\_1.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 60, GetJugador(487)));

unPE\_1.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 75, GetJugador(488)));

unPE\_1.AgregarIncidencia(new Incidencia("Amarilla", 80, GetJugador(501)));

// PARTIDO PE\_2 (Empate y definición por penales)

unPE\_2.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 30, GetJugador(112))); //brasil

unPE\_2.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", 64, GetJugador(603))); //portugal

unPE\_2.AgregarIncidencia(new Incidencia("Roja", 70, GetJugador(601)));

//penalesBrasil:

unPE\_2.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", -1, GetJugador(109)));

unPE\_2.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", -1, GetJugador(110)));

unPE\_2.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", -1, GetJugador(111)));

unPE\_2.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", -1, GetJugador(112)));

//penalesPortugal:

unPE\_2.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", -1, GetJugador(600)));

unPE\_2.AgregarIncidencia(new Incidencia("Gol", -1, GetJugador(602)));

}

private void PrecargaJugadores()

{

try

{

AltaJugador(new Jugador(1, "23", "Emiliano Martínez", DateTime.Parse("1992-09-02"), 1.95, "derecho", 28000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(2, "12", "Gerónimo Rulli", DateTime.Parse("1992-05-20"), 1.89, "derecho", 6000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(3, "1", "Franco Armani", DateTime.Parse("1986-10-16"), 1.89, "derecho", 3500000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(4, "13", "Cristian Romero", DateTime.Parse("1998-04-27"), 1.85, "derecho", 48000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(5, "16", "Lisandro Martínez", DateTime.Parse("1998-01-18"), 1.75, "izquierdo", 32000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(6, "25", "Marcos Senesi", DateTime.Parse("1997-05-10"), 1.85, "izquierdo", 17000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(7, "114", "Lucas Martínez Quarta", DateTime.Parse("1996-05-10"), 1.83, "derecho", 12000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(8, "6", "Germán Pezzella", DateTime.Parse("1991-06-27"), 1.87, "derecho", 5000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(9, "19", "Nicolás Otamendi", DateTime.Parse("1988-02-12"), 1.83, "derecho", 3500000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(10, "8", "Marcos Acuña", DateTime.Parse("1991-10-28"), 1.72, "izquierdo", 18000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(11, "3", "Nicolás Tagliafico", DateTime.Parse("1992-08-31"), 1.72, "izquierdo", 11000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(12, "2", "Juan Foyth", DateTime.Parse("1998-01-12"), 1.87, "derecho", 25000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(13, "26", "Nahuel Molina", DateTime.Parse("1998-04-06"), 1.75, "derecho", 20000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(14, "4", "Gonzalo Montiel", DateTime.Parse("1997-01-01"), 1.76, "derecho", 14000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(15, "18", "Guido Rodríguez", DateTime.Parse("1994-04-12"), 1.85, "derecho", 25000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(16, "NDF", "Leandro Paredes", DateTime.Parse("1994-06-29"), 1.8, "derecho", 17000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(17, "7", "Rodrigo de Paul", DateTime.Parse("1994-05-24"), 1.8, "derecho", 40000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(18, "20", "Giovani Lo Celso", DateTime.Parse("1996-04-09"), 1.77, "izquierdo", 22000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(19, "14", "Exequiel Palacios", DateTime.Parse("1998-10-05"), 1.77, "derecho", 15000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(20, "5", "Alexis Mac Allister", DateTime.Parse("1998-12-24"), 1.74, "derecho", 16000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(21, "17", "Papu Gómez", DateTime.Parse("1988-02-15"), 1.67, "derecho", 6000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(22, "15", "Nicolás González", DateTime.Parse("1998-04-06"), 1.8, "izquierdo", 25000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(23, "10", "Lionel Messi", DateTime.Parse("1987-06-24"), 1.7, "izquierdo", 50000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(24, "11", "Ángel Di María", DateTime.Parse("1988-02-14"), 1.8, "izquierdo", 12000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(25, "21", "Paulo Dybala", DateTime.Parse("1993-11-15"), 1.77, "izquierdo", 35000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Mediapunta"));

AltaJugador(new Jugador(26, "19", "Joaquín Correa", DateTime.Parse("1994-08-13"), 1.88, "derecho", 23000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Mediapunta"));

AltaJugador(new Jugador(27, "22", "Lautaro Martínez", DateTime.Parse("1997-08-22"), 1.74, "derecho", 75000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(28, "9", "Julián Álvarez", DateTime.Parse("2000-01-31"), 1.7, "derecho", 23000000, "EUR", GetPais("Argentina"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(29, "22", "Meshaal Barsham", DateTime.Parse("1998-02-14"), 1.8, "derecho", 450000, "EUR", GetPais("Catar"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(30, "1", "Saad Al-Sheeb", DateTime.Parse("1990-02-19"), 1.84, "derecho", 200000, "EUR", GetPais("Catar"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(31, "21", "Yousef Hassan", DateTime.Parse("1996-05-24"), 0, "NDF", 150000, "EUR", GetPais("Catar"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(32, "5", "Tarek Salman", DateTime.Parse("1997-12-05"), 1.79, "derecho", 550000, "EUR", GetPais("Catar"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(33, "2", "Pedro Miguel", DateTime.Parse("1990-08-06"), 1.82, "derecho", 500000, "EUR", GetPais("Catar"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(34, "15", "Bassam Al-Rawi", DateTime.Parse("1997-12-16"), 1.75, "derecho", 500000, "EUR", GetPais("Catar"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(35, "16", "Boualem Khoukhi", DateTime.Parse("1990-07-09"), 1.8, "derecho", 500000, "EUR", GetPais("Catar"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(36, "3", "Abdelkarim Hassan", DateTime.Parse("1993-08-28"), 1.86, "izquierdo", 775000, "EUR", GetPais("Catar"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(37, "14", "Homam Ahmed", DateTime.Parse("1999-08-25"), 1.86, "izquierdo", 500000, "EUR", GetPais("Catar"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(38, "13", "Musab Khoder", DateTime.Parse("1993-01-01"), 1.74, "derecho", 325000, "EUR", GetPais("Catar"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(39, "12", "Karim Boudiaf", DateTime.Parse("1990-09-16"), 1.87, "derecho", 450000, "EUR", GetPais("Catar"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(40, "23", "Assim Madibo", DateTime.Parse("1996-10-22"), 1.68, "derecho", 300000, "EUR", GetPais("Catar"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(41, "115", "Salem Al-Hajri", DateTime.Parse("1996-04-10"), 1.83, "derecho", 250000, "EUR", GetPais("Catar"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(42, "167", "Ahmed Fadel", DateTime.Parse("1993-04-07"), 0, "NDF", 175000, "EUR", GetPais("Catar"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(43, "154", "Abdulaziz Hatem", DateTime.Parse("1990-10-28"), 1.83, "izquierdo", 500000, "EUR", GetPais("Catar"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(44, "4", "Mohammed Waad", DateTime.Parse("1999-09-18"), 1.83, "izquierdo", 300000, "EUR", GetPais("Catar"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(45, "20", "Abdullah Al-Ahrak", DateTime.Parse("1997-05-10"), 1.75, "derecho", 500000, "EUR", GetPais("Catar"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(46, "8", "Ali Asad", DateTime.Parse("1993-01-19"), 1.75, "derecho", 250000, "EUR", GetPais("Catar"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(47, "11", "Akram Afif", DateTime.Parse("1996-11-18"), 1.77, "derecho", 5500000, "EUR", GetPais("Catar"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(48, "NDF", "Abdelrahman Moustafa", DateTime.Parse("1997-04-05"), 1.68, "derecho", 375000, "EUR", GetPais("Catar"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(49, "18", "Khalid Muneer Mazeed", DateTime.Parse("1998-02-24"), 1.74, "NDF", 350000, "EUR", GetPais("Catar"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(50, "41", "Hasan Al-Haydos", DateTime.Parse("1990-12-11"), 1.74, "derecho", 1300000, "EUR", GetPais("Catar"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(51, "NDF", "Hazem Ahmed", DateTime.Parse("1998-02-02"), 0, "izquierdo", 400000, "EUR", GetPais("Catar"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(52, "17", "Ismaeel Mohammed", DateTime.Parse("1990-04-05"), 1.68, "derecho", 250000, "EUR", GetPais("Catar"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(53, "19", "Almoez Ali", DateTime.Parse("1996-08-19"), 1.8, "derecho", 2800000, "EUR", GetPais("Catar"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(54, "7", "Ahmed Alaaeldin", DateTime.Parse("1993-01-31"), 1.77, "derecho", 700000, "EUR", GetPais("Catar"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(55, "NDF", "Mohammed Muntari", DateTime.Parse("1993-12-20"), 1.94, "derecho", 350000, "EUR", GetPais("Catar"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(56, "1", "Manuel Neuer", DateTime.Parse("1986-03-27"), 1.93, "derecho", 15000000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(57, "12", "Kevin Trapp", DateTime.Parse("1990-07-08"), 1.89, "derecho", 7000000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(58, "22", "Oliver Baumann", DateTime.Parse("1990-06-02"), 1.87, "derecho", 4500000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(59, "2", "Antonio Rüdiger", DateTime.Parse("1993-03-03"), 1.9, "derecho", 40000000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(60, "15", "Niklas Süle", DateTime.Parse("1995-09-03"), 1.95, "derecho", 35000000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(61, "23", "Nico Schlotterbeck", DateTime.Parse("1999-12-01"), 1.91, "izquierdo", 33000000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(62, "4", "Jonathan Tah", DateTime.Parse("1996-02-11"), 1.95, "derecho", 25000000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(63, "5", "Thilo Kehrer", DateTime.Parse("1996-09-21"), 1.86, "derecho", 22000000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(64, "16", "Lukas Klostermann", DateTime.Parse("1996-06-03"), 1.89, "derecho", 18000000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(65, "3", "David Raum", DateTime.Parse("1998-04-22"), 1.8, "izquierdo", 20000000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(66, "17", "Benjamin Henrichs", DateTime.Parse("1997-02-23"), 1.85, "derecho", 14000000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(67, "6", "Joshua Kimmich", DateTime.Parse("1995-02-08"), 1.77, "derecho", 80000000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(68, "2", "Anton Stach", DateTime.Parse("1998-11-15"), 1.94, "ambidiestro", 13000000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(69, "8", "Leon Goretzka ", DateTime.Parse("1995-02-06"), 1.89, "derecho", 65000000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(70, "21", "Ilkay Gündogan", DateTime.Parse("1990-10-24"), 1.8, "derecho", 25000000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(71, "7", "Kai Havertz", DateTime.Parse("1999-06-11"), 1.9, "izquierdo", 70000000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(72, "14", "Jamal Musiala", DateTime.Parse("2003-02-26"), 1.83, "derecho", 65000000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(73, "20", "Julian Brandt", DateTime.Parse("1996-05-02"), 1.85, "derecho", 25000000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(74, "18", "Jonas Hofmann", DateTime.Parse("1992-07-14"), 1.76, "derecho", 13000000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(75, "19", "Leroy Sané", DateTime.Parse("1996-01-11"), 1.83, "izquierdo", 60000000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(76, "10", "Serge Gnabry", DateTime.Parse("1995-07-14"), 1.76, "derecho", 65000000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(77, "13", "Thomas Müller", DateTime.Parse("1989-09-13"), 1.85, "derecho", 22000000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Mediapunta"));

AltaJugador(new Jugador(78, "9", "Timo Werner", DateTime.Parse("1996-03-06"), 1.8, "derecho", 35000000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(79, "10", "Karim Adeyemi", DateTime.Parse("2002-01-18"), 1.8, "izquierdo", 35000000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(80, "11", "Lukas Nmecha", DateTime.Parse("1998-12-14"), 1.85, "derecho", 18000000, "EUR", GetPais("Alemania"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(81, "1", "Kasper Schmeichel", DateTime.Parse("1986-11-05"), 1.89, "derecho", 4000000, "EUR", GetPais("Dinamarca"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(82, "16", "Daniel Iversen", DateTime.Parse("1997-07-19"), 1.91, "NDF", 2000000, "EUR", GetPais("Dinamarca"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(83, "22", "Peter Vindahl", DateTime.Parse("1998-02-16"), 1.95, "derecho", 900000, "EUR", GetPais("Dinamarca"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(84, "6", "Andreas Christensen", DateTime.Parse("1996-04-10"), 1.87, "derecho", 35000000, "EUR", GetPais("Dinamarca"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(85, "2", "Joachim Andersen", DateTime.Parse("1996-05-31"), 1.92, "derecho", 25000000, "EUR", GetPais("Dinamarca"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(86, "3", "Jannik Vestergaard", DateTime.Parse("1992-08-03"), 1.99, "ambidiestro", 13000000, "EUR", GetPais("Dinamarca"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(87, "4", "Victor Nelsson", DateTime.Parse("1998-10-14"), 1.85, "derecho", 12000000, "EUR", GetPais("Dinamarca"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(88, "20", "Nicolai Boilesen", DateTime.Parse("1992-02-16"), 1.86, "izquierdo", 1000000, "EUR", GetPais("Dinamarca"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(89, "13", "Rasmus Kristensen", DateTime.Parse("1997-07-11"), 1.87, "derecho", 15000000, "EUR", GetPais("Dinamarca"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(90, "5", "Joakim Maehle", DateTime.Parse("1997-05-20"), 1.85, "derecho", 14000000, "EUR", GetPais("Dinamarca"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(91, "17", "Jens Stryger Larsen", DateTime.Parse("1991-02-21"), 1.8, "ambidiestro", 2000000, "EUR", GetPais("Dinamarca"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(92, "8", "Morten Hjulmand", DateTime.Parse("1999-06-25"), 1.85, "derecho", 6500000, "EUR", GetPais("Dinamarca"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(93, "23", "Pierre-Emile Höjbjerg", DateTime.Parse("1995-08-05"), 1.85, "derecho", 40000000, "EUR", GetPais("Dinamarca"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(94, "15", "Philip Billing", DateTime.Parse("1996-06-11"), 1.93, "izquierdo", 18000000, "EUR", GetPais("Dinamarca"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(95, "7", "Mathias Jensen", DateTime.Parse("1996-01-01"), 1.8, "derecho", 10000000, "EUR", GetPais("Dinamarca"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(96, "18", "Daniel Wass", DateTime.Parse("1989-05-31"), 1.78, "derecho", 6000000, "EUR", GetPais("Dinamarca"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(97, "11", "Andreas Skov Olsen", DateTime.Parse("1999-12-29"), 1.87, "izquierdo", 12000000, "EUR", GetPais("Dinamarca"), "Interior derecho"));

AltaJugador(new Jugador(98, "10", "Christian Eriksen", DateTime.Parse("1992-02-14"), 1.82, "derecho", 20000000, "EUR", GetPais("Dinamarca"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(99, "14", "Mikkel Damsgaard", DateTime.Parse("2000-07-03"), 1.8, "derecho", 15000000, "EUR", GetPais("Dinamarca"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(100, "12", "Robert Skov", DateTime.Parse("1996-05-20"), 1.85, "izquierdo", 7000000, "EUR", GetPais("Dinamarca"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(101, "19", "Jonas Wind", DateTime.Parse("1999-02-07"), 1.9, "derecho", 14000000, "EUR", GetPais("Dinamarca"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(102, "21", "Andreas Cornelius", DateTime.Parse("1993-03-16"), 1.93, "izquierdo", 9000000, "EUR", GetPais("Dinamarca"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(103, "9", "Martin Braithwaite", DateTime.Parse("1991-06-05"), 1.77, "derecho", 6000000, "EUR", GetPais("Dinamarca"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(104, "1", "Alisson", DateTime.Parse("1992-10-02"), 1.91, "derecho", 50000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(105, "23", "Ederson", DateTime.Parse("1993-08-17"), 1.88, "izquierdo", 45000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(106, "12", "Weverton", DateTime.Parse("1987-12-13"), 1.89, "derecho", 4500000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(107, "4", "Marquinhos", DateTime.Parse("1994-05-14"), 1.83, "derecho", 70000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(108, "2", "Éder Militão", DateTime.Parse("1998-01-18"), 1.86, "derecho", 60000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(109, "22", "Gabriel Magalhães", DateTime.Parse("1997-12-19"), 1.9, "izquierdo", 38000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(110, "NDF", "Léo Ortiz", DateTime.Parse("1996-01-03"), 1.85, "derecho", 7500000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(111, "3", "Thiago Silva", DateTime.Parse("1984-09-22"), 1.81, "derecho", 2500000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(112, "16", "Alex Telles", DateTime.Parse("1992-12-15"), 1.81, "izquierdo", 18000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(113, "14", "Guilherme Arana", DateTime.Parse("1997-04-14"), 1.76, "izquierdo", 14000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(114, "6", "Alex Sandro", DateTime.Parse("1991-01-26"), 1.81, "izquierdo", 6000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(115, "2", "Danilo", DateTime.Parse("1991-07-15"), 1.84, "derecho", 13000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(116, "13", "Dani Alves", DateTime.Parse("1983-05-06"), 1.72, "derecho", 1000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(117, "15", "Fabinho", DateTime.Parse("1993-10-23"), 1.88, "derecho", 60000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(118, "5", "Casemiro", DateTime.Parse("1992-02-23"), 1.85, "derecho", 40000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(119, "17", "Bruno Guimarães", DateTime.Parse("1997-11-16"), 1.82, "derecho", 40000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(120, "14", "Danilo", DateTime.Parse("2001-04-29"), 1.77, "izquierdo", 22000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(121, "8", "Fred", DateTime.Parse("1993-03-05"), 1.69, "izquierdo", 20000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(122, "7", "Lucas Paquetá", DateTime.Parse("1997-08-27"), 1.8, "izquierdo", 35000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(123, "20", "Vinicius Junior", DateTime.Parse("2000-07-12"), 1.76, "derecho", 100000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(124, "10", "Neymar", DateTime.Parse("1992-02-05"), 1.75, "derecho", 75000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(125, "22", "Gabriel Martinelli", DateTime.Parse("2001-06-18"), 1.76, "derecho", 40000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(126, "11", "Philippe Coutinho", DateTime.Parse("1992-06-12"), 1.72, "derecho", 20000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(127, "23", "Rodrygo", DateTime.Parse("2001-01-09"), 1.74, "derecho", 60000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(128, "19", "Raphinha", DateTime.Parse("1996-12-14"), 1.76, "izquierdo", 45000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(129, "18", "Gabriel Jesus", DateTime.Parse("1997-04-03"), 1.75, "derecho", 50000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(130, "9", "Richarlison", DateTime.Parse("1997-05-10"), 1.84, "derecho", 48000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(131, "21", "Matheus Cunha", DateTime.Parse("1999-05-27"), 1.84, "derecho", 30000000, "EUR", GetPais("Brasil"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(132, "16", "Mike Maignan", DateTime.Parse("1995-07-03"), 1.91, "derecho", 35000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(133, "23", "Alphonse Areola", DateTime.Parse("1993-02-27"), 1.95, "derecho", 8000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(134, "1", "Hugo Lloris", DateTime.Parse("1986-12-26"), 1.88, "izquierdo", 7000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(135, "5", "Jules Koundé", DateTime.Parse("1998-11-12"), 1.78, "derecho", 60000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(136, "21", "Lucas Hernández", DateTime.Parse("1996-02-14"), 1.84, "izquierdo", 50000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(137, "4", "Raphaël Varane", DateTime.Parse("1993-04-25"), 1.91, "derecho", 48000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(138, "3", "Presnel Kimpembe", DateTime.Parse("1995-08-13"), 1.83, "izquierdo", 40000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(139, "4", "Ibrahima Konaté", DateTime.Parse("1999-05-25"), 1.94, "derecho", 40000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(140, "17", "William Saliba", DateTime.Parse("2001-03-24"), 1.92, "derecho", 30000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(141, "22", "Theo Hernández", DateTime.Parse("1997-10-06"), 1.84, "izquierdo", 55000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(142, "18", "Lucas Digne", DateTime.Parse("1993-07-20"), 1.78, "izquierdo", 25000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(143, "2", "Benjamin Pavard", DateTime.Parse("1996-03-28"), 1.86, "derecho", 30000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(144, "15", "Jonathan Clauss", DateTime.Parse("1992-09-25"), 1.78, "derecho", 15000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(145, "8", "Aurélien Tchouameni", DateTime.Parse("2000-01-27"), 1.88, "derecho", 60000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(146, "13", "N'Golo Kanté ", DateTime.Parse("1991-03-29"), 1.68, "derecho", 40000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(147, "13", "Boubacar Kamara", DateTime.Parse("1999-11-23"), 1.84, "derecho", 25000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(148, "6", "Mattéo Guendouzi", DateTime.Parse("1999-04-14"), 1.85, "derecho", 25000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(149, "14", "Adrien Rabiot", DateTime.Parse("1995-04-03"), 1.88, "izquierdo", 17000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(150, "20", "Moussa Diaby", DateTime.Parse("1999-07-07"), 1.7, "izquierdo", 60000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(151, "11", "Kingsley Coman ", DateTime.Parse("1996-06-13"), 1.8, "derecho", 60000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(152, "12", "Christopher Nkunku", DateTime.Parse("1997-11-14"), 1.75, "derecho", 80000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Mediapunta"));

AltaJugador(new Jugador(153, "7", "Antoine Griezmann", DateTime.Parse("1991-03-21"), 1.76, "izquierdo", 35000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Mediapunta"));

AltaJugador(new Jugador(154, "10", "Kylian Mbappé", DateTime.Parse("1998-12-20"), 1.78, "derecho", 160000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(155, "19", "Karim Benzema", DateTime.Parse("1987-12-19"), 1.85, "derecho", 30000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(156, "9", "Wissam Ben Yedder", DateTime.Parse("1990-08-12"), 1.7, "ambidiestro", 25000000, "EUR", GetPais("Francia"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(157, "13", "Koen Casteels", DateTime.Parse("1992-06-25"), 1.97, "izquierdo", 11000000, "EUR", GetPais("Bélgica"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(158, "1", "Matz Sels", DateTime.Parse("1992-02-26"), 1.88, "derecho", 8000000, "EUR", GetPais("Bélgica"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(159, "12", "Simon Mignolet", DateTime.Parse("1988-03-06"), 1.93, "derecho", 3500000, "EUR", GetPais("Bélgica"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(160, "3", "Arthur Theate", DateTime.Parse("2000-05-25"), 1.86, "izquierdo", 15000000, "EUR", GetPais("Bélgica"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(161, "NDF", "Wout Faes", DateTime.Parse("1998-04-03"), 1.87, "derecho", 10000000, "EUR", GetPais("Bélgica"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(162, "2", "Toby Alderweireld ", DateTime.Parse("1989-03-02"), 1.87, "derecho", 7000000, "EUR", GetPais("Bélgica"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(163, "4", "Brandon Mechele", DateTime.Parse("1993-01-28"), 1.9, "derecho", 6000000, "EUR", GetPais("Bélgica"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(164, "5", "Jan Vertonghen", DateTime.Parse("1987-04-24"), 1.89, "izquierdo", 2000000, "EUR", GetPais("Bélgica"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(165, "21", "Timothy Castagne", DateTime.Parse("1995-12-05"), 1.85, "derecho", 28000000, "EUR", GetPais("Bélgica"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(166, "15", "Thomas Foket", DateTime.Parse("1994-09-25"), 1.77, "derecho", 5000000, "EUR", GetPais("Bélgica"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(167, "19", "Leander Dendoncker", DateTime.Parse("1995-04-15"), 1.88, "derecho", 28000000, "EUR", GetPais("Bélgica"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(168, "6", "Axel Witsel", DateTime.Parse("1989-01-12"), 1.86, "derecho", 4000000, "EUR", GetPais("Bélgica"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(169, "8", "Youri Tielemans", DateTime.Parse("1997-05-07"), 1.76, "derecho", 55000000, "EUR", GetPais("Bélgica"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(170, "7", "Dennis Praet", DateTime.Parse("1994-05-14"), 1.81, "derecho", 13000000, "EUR", GetPais("Bélgica"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(171, "11", "Charles De Ketelaere", DateTime.Parse("2001-03-10"), 1.92, "izquierdo", 30000000, "EUR", GetPais("Bélgica"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(172, "20", "Hans Vanaken", DateTime.Parse("1992-08-24"), 1.95, "derecho", 16000000, "EUR", GetPais("Bélgica"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(173, "17", "Leandro Trossard", DateTime.Parse("1994-12-04"), 1.72, "derecho", 20000000, "EUR", GetPais("Bélgica"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(174, "16", "Thorgan Hazard", DateTime.Parse("1993-03-29"), 1.75, "derecho", 15000000, "EUR", GetPais("Bélgica"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(175, "10", "Eden Hazard", DateTime.Parse("1991-01-07"), 1.75, "derecho", 12000000, "EUR", GetPais("Bélgica"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(176, "22", "Alexis Saelemaekers", DateTime.Parse("1999-06-27"), 1.8, "derecho", 17000000, "EUR", GetPais("Bélgica"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(177, "18", "Adnan Januzaj", DateTime.Parse("1995-02-05"), 1.86, "izquierdo", 12000000, "EUR", GetPais("Bélgica"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(178, "23", "Michy Batshuayi", DateTime.Parse("1993-10-02"), 1.85, "derecho", 10000000, "EUR", GetPais("Bélgica"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(179, "9", "Loïs Openda", DateTime.Parse("2000-02-16"), 1.75, "derecho", 7500000, "EUR", GetPais("Bélgica"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(180, "14", "Dries Mertens", DateTime.Parse("1987-05-06"), 1.69, "derecho", 4000000, "EUR", GetPais("Bélgica"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(181, "1", "Dominik Livakovic", DateTime.Parse("1995-01-09"), 1.88, "derecho", 8500000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(182, "23", "Ivica Ivusic", DateTime.Parse("1995-02-01"), 1.95, "derecho", 4500000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(183, "12", "Nediljko Labrovic", DateTime.Parse("1999-10-10"), 1.96, "derecho", 2000000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(184, "5", "Duje Caleta-Car", DateTime.Parse("1996-09-17"), 1.92, "derecho", 16000000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(185, "6", "Josip Sutalo", DateTime.Parse("2000-02-28"), 1.88, "derecho", 8000000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(186, "2", "Marin Pongracic", DateTime.Parse("1997-09-11"), 1.93, "derecho", 6000000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(187, "20", "Martin Erlic", DateTime.Parse("1998-01-24"), 1.93, "derecho", 5500000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(188, "21", "Domagoj Vida", DateTime.Parse("1989-04-29"), 1.84, "derecho", 1900000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(189, "19", "Borna Sosa", DateTime.Parse("1998-01-21"), 1.87, "izquierdo", 23000000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(190, "3", "Borna Barisic", DateTime.Parse("1992-11-10"), 1.86, "izquierdo", 6000000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(191, "22", "Josip Juranovic", DateTime.Parse("1995-08-16"), 1.73, "derecho", 7000000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(192, "2", "Sime Vrsaljko ", DateTime.Parse("1992-01-10"), 1.81, "derecho", 5000000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(193, "3", "Josip Stanisic", DateTime.Parse("2000-04-02"), 1.87, "ambidiestro", 4000000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(194, "11", "Marcelo Brozovic", DateTime.Parse("1992-11-16"), 1.81, "ambidiestro", 40000000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(195, "16", "Kristijan Jakic", DateTime.Parse("1997-05-14"), 1.81, "derecho", 9000000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(196, "8", "Mateo Kovacic", DateTime.Parse("1994-05-06"), 1.76, "derecho", 42000000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(197, "14", "Luka Sucic", DateTime.Parse("2002-09-08"), 1.85, "izquierdo", 20000000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(198, "10", "Luka Modric", DateTime.Parse("1985-09-09"), 1.72, "ambidiestro", 10000000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(199, "15", "Mario Pasalic", DateTime.Parse("1995-02-09"), 1.88, "derecho", 28000000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(200, "13", "Nikola Vlasic", DateTime.Parse("1997-10-04"), 1.78, "derecho", 22000000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(201, "4", "Lovro Majer", DateTime.Parse("1998-01-17"), 1.76, "izquierdo", 20000000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(202, "19", "Luka Ivanusec", DateTime.Parse("1998-11-26"), 1.75, "derecho", 12500000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(203, "7", "Josip Brekalo", DateTime.Parse("1998-06-23"), 1.75, "derecho", 15000000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(204, "18", "Mislav Orsic", DateTime.Parse("1992-12-29"), 1.79, "ambidiestro", 10000000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(205, "9", "Andrej Kramaric", DateTime.Parse("1991-06-19"), 1.77, "derecho", 12000000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(206, "NDF", "Marko Livaja", DateTime.Parse("1993-08-26"), 1.84, "derecho", 7500000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(207, "17", "Ante Budimir", DateTime.Parse("1991-07-22"), 1.9, "izquierdo", 6000000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(208, "NDF", "Petar Musa", DateTime.Parse("1998-03-04"), 1.9, "derecho", 5000000, "EUR", GetPais("Croacia"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(209, "23", "Unai Simón ", DateTime.Parse("1997-06-11"), 1.9, "derecho", 25000000, "EUR", GetPais("España"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(210, "13", "David Raya", DateTime.Parse("1995-09-15"), 1.83, "derecho", 22000000, "EUR", GetPais("España"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(211, "1", "Robert Sánchez", DateTime.Parse("1997-11-18"), 1.97, "derecho", 16000000, "EUR", GetPais("España"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(212, "4", "Pau Torres", DateTime.Parse("1997-01-16"), 1.91, "izquierdo", 50000000, "EUR", GetPais("España"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(213, "3", "Iñigo Martínez", DateTime.Parse("1991-05-17"), 1.82, "izquierdo", 25000000, "EUR", GetPais("España"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(214, "14", "Eric García", DateTime.Parse("2001-01-09"), 1.82, "derecho", 18000000, "EUR", GetPais("España"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(215, "15", "Diego Llorente", DateTime.Parse("1993-08-16"), 1.86, "derecho", 18000000, "EUR", GetPais("España"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(216, "17", "Marcos Alonso", DateTime.Parse("1990-12-28"), 1.89, "izquierdo", 12000000, "EUR", GetPais("España"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(217, "18", "Jordi Alba", DateTime.Parse("1989-03-21"), 1.7, "izquierdo", 9000000, "EUR", GetPais("España"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(218, "20", "Daniel Carvajal", DateTime.Parse("1992-01-11"), 1.73, "derecho", 18000000, "EUR", GetPais("España"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(219, "2", "César Azpilicueta", DateTime.Parse("1989-08-28"), 1.78, "derecho", 9000000, "EUR", GetPais("España"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(220, "16", "Rodri", DateTime.Parse("1996-06-22"), 1.91, "derecho", 80000000, "EUR", GetPais("España"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(221, "5", "Sergio Busquets", DateTime.Parse("1988-07-16"), 1.89, "derecho", 9000000, "EUR", GetPais("España"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(222, "9", "Gavi", DateTime.Parse("2004-08-05"), 1.73, "derecho", 60000000, "EUR", GetPais("España"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(223, "19", "Carlos Soler", DateTime.Parse("1997-01-02"), 1.8, "derecho", 50000000, "EUR", GetPais("España"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(224, "6", "Marcos Llorente", DateTime.Parse("1995-01-30"), 1.84, "derecho", 45000000, "EUR", GetPais("España"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(225, "8", "Koke", DateTime.Parse("1992-01-08"), 1.76, "derecho", 25000000, "EUR", GetPais("España"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(226, "21", "Dani Olmo", DateTime.Parse("1998-05-07"), 1.79, "derecho", 40000000, "EUR", GetPais("España"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(227, "12", "Ansu Fati", DateTime.Parse("2002-10-31"), 1.78, "derecho", 60000000, "EUR", GetPais("España"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(228, "11", "Ferran Torres", DateTime.Parse("2000-02-29"), 1.84, "derecho", 45000000, "EUR", GetPais("España"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(229, "10", "Marco Asensio", DateTime.Parse("1996-01-21"), 1.82, "izquierdo", 40000000, "EUR", GetPais("España"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(230, "22", "Pablo Sarabia", DateTime.Parse("1992-05-11"), 1.74, "izquierdo", 25000000, "EUR", GetPais("España"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(231, "7", "Álvaro Morata", DateTime.Parse("1992-10-23"), 1.87, "derecho", 25000000, "EUR", GetPais("España"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(232, "14", "Raúl de Tomás", DateTime.Parse("1994-10-17"), 1.8, "derecho", 25000000, "EUR", GetPais("España"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(233, "12", "Predrag Rajković ", DateTime.Parse("1995-10-31"), 1.92, "derecho", 9000000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(234, "1", "Marko Dmitrović", DateTime.Parse("1992-01-24"), 1.94, "izquierdo", 5000000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(235, "23", "Vanja Milinković-Savić", DateTime.Parse("1997-02-20"), 2.02, "derecho", 2500000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(236, "4", "Nikola Milenković", DateTime.Parse("1997-10-12"), 1.95, "derecho", 20000000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(237, "2", "Strahinja Pavlovic", DateTime.Parse("2001-05-24"), 1.94, "izquierdo", 5000000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(238, "5", "Strahinja Erakovic", DateTime.Parse("2001-01-22"), 1.86, "derecho", 5000000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(239, "15", "Milos Veljkovic", DateTime.Parse("1995-09-26"), 1.88, "derecho", 4000000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(240, "3", "Erhan Masovic", DateTime.Parse("1998-11-22"), 1.89, "ambidiestro", 2500000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(241, "13", "Stefan Mitrović", DateTime.Parse("1990-05-22"), 1.89, "ambidiestro", 1800000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(242, "19", "Mihailo Ristic", DateTime.Parse("1995-10-31"), 1.8, "izquierdo", 3500000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(243, "14", "Aleksa Terzić", DateTime.Parse("1999-08-17"), 1.84, "izquierdo", 1500000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(244, "3", "Filip Mladenovic", DateTime.Parse("1991-08-15"), 1.8, "izquierdo", 1200000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(245, "6", "Nemanja Maksimović", DateTime.Parse("1995-01-26"), 1.89, "derecho", 14000000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(246, "18", "Uroš Račić", DateTime.Parse("1998-03-17"), 1.93, "ambidiestro", 7000000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(247, "8", "Nemanja Gudelj", DateTime.Parse("1991-11-16"), 1.87, "derecho", 4000000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(248, "20", "Sergej Milinković-Savić", DateTime.Parse("1995-02-27"), 1.91, "derecho", 70000000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(249, "16", "Saša Lukić", DateTime.Parse("1996-08-13"), 1.83, "derecho", 15000000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(250, "6", "Ivan Ilić", DateTime.Parse("2001-03-17"), 1.85, "izquierdo", 14000000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(251, "22", "Marko Grujic", DateTime.Parse("1996-04-13"), 1.91, "derecho", 12000000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(252, "17", "Filip Kostic", DateTime.Parse("1992-11-01"), 1.84, "izquierdo", 24000000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Interior izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(253, "22", "Darko Lazović", DateTime.Parse("1990-09-15"), 1.81, "derecho", 4000000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Interior izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(254, "21", "Filip Djuricic", DateTime.Parse("1992-01-30"), 1.81, "derecho", 4000000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(255, "10", "Dusan Tadić", DateTime.Parse("1988-11-20"), 1.81, "izquierdo", 12000000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(256, "7", "Nemanja Radonjić", DateTime.Parse("1996-02-15"), 1.85, "ambidiestro", 4000000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(257, "14", "Andrija Zivkovic", DateTime.Parse("1996-07-11"), 1.69, "izquierdo", 6000000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(258, "18", "Dušan Vlahović", DateTime.Parse("2000-01-28"), 1.9, "izquierdo", 85000000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(259, "9", "Aleksandar Mitrović", DateTime.Parse("1994-09-16"), 1.89, "derecho", 20000000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(260, "11", "Luka Jović", DateTime.Parse("1997-12-23"), 1.82, "ambidiestro", 16000000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(261, "9", "Djordje Jovanovic", DateTime.Parse("1999-02-15"), 1.87, "derecho", 2500000, "EUR", GetPais("Serbia"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(262, "NDF", "Aaron Ramsdale", DateTime.Parse("1998-05-14"), 1.9, "derecho", 28000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(263, "NDF", "Jordan Pickford", DateTime.Parse("1994-03-07"), 1.85, "izquierdo", 20000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(264, "NDF", "Nick Pope", DateTime.Parse("1992-04-19"), 1.98, "derecho", 15000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(265, "NDF", "Fikayo Tomori", DateTime.Parse("1997-12-19"), 1.85, "derecho", 50000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(266, "NDF", "Ben White", DateTime.Parse("1997-10-08"), 1.86, "derecho", 40000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(267, "NDF", "Harry Maguire", DateTime.Parse("1993-03-05"), 1.94, "derecho", 38000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(268, "NDF", "Marc Guéhi", DateTime.Parse("2000-07-13"), 1.82, "derecho", 32000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(269, "NDF", "John Stones ", DateTime.Parse("1994-05-28"), 1.88, "derecho", 28000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(270, "NDF", "Conor Coady", DateTime.Parse("1993-02-25"), 1.85, "derecho", 25000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(271, "NDF", "Trent Alexander-Arnold", DateTime.Parse("1998-10-07"), 1.8, "derecho", 80000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(272, "NDF", "Reece James", DateTime.Parse("1999-12-08"), 1.8, "derecho", 60000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(273, "NDF", "James Justin", DateTime.Parse("1998-02-23"), 1.83, "derecho", 25000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(274, "NDF", "Kyle Walker", DateTime.Parse("1990-05-28"), 1.83, "derecho", 18000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(275, "NDF", "Kieran Trippier", DateTime.Parse("1990-09-19"), 1.73, "derecho", 15000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(276, "NDF", "Declan Rice ", DateTime.Parse("1999-01-14"), 1.88, "derecho", 80000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(277, "NDF", "Kalvin Phillips", DateTime.Parse("1995-12-02"), 1.79, "derecho", 50000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(278, "NDF", "Phil Foden", DateTime.Parse("2000-05-28"), 1.71, "izquierdo", 90000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(279, "NDF", "Jude Bellingham", DateTime.Parse("2003-06-29"), 1.86, "derecho", 80000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(280, "NDF", "James Ward-Prowse", DateTime.Parse("1994-11-01"), 1.77, "derecho", 32000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(281, "NDF", "Conor Gallagher", DateTime.Parse("2000-02-06"), 1.82, "derecho", 25000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(282, "NDF", "Bukayo Saka", DateTime.Parse("2001-09-05"), 1.78, "izquierdo", 65000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Interior derecho"));

AltaJugador(new Jugador(283, "NDF", "Mason Mount", DateTime.Parse("1999-01-10"), 1.8, "derecho", 75000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(284, "NDF", "Raheem Sterling", DateTime.Parse("1994-12-08"), 1.7, "derecho", 70000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(285, "NDF", "Jack Grealish", DateTime.Parse("1995-09-10"), 1.8, "derecho", 70000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(286, "NDF", "Jarrod Bowen", DateTime.Parse("1996-12-20"), 1.82, "izquierdo", 42000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(287, "NDF", "Harry Kane", DateTime.Parse("1993-07-28"), 1.88, "derecho", 90000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(288, "NDF", "Tammy Abraham", DateTime.Parse("1997-10-02"), 1.94, "derecho", 50000000, "EUR", GetPais("Inglaterra"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(289, "21", "Gregor Kobel", DateTime.Parse("1997-12-06"), 1.94, "derecho", 22000000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(290, "12", "Jonas Omlin", DateTime.Parse("1994-01-10"), 1.9, "derecho", 8000000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(291, "1", "Yann Sommer", DateTime.Parse("1988-12-17"), 1.83, "derecho", 5000000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(292, "12", "Yvon Mvogo", DateTime.Parse("1994-06-06"), 1.89, "derecho", 2800000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(293, "5", "Manuel Akanji", DateTime.Parse("1995-07-19"), 1.88, "derecho", 30000000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(294, "4", "Nico Elvedi", DateTime.Parse("1996-09-30"), 1.89, "derecho", 18000000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(295, "22", "Fabian Schär", DateTime.Parse("1991-12-20"), 1.86, "derecho", 7000000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(296, "NDF", "Leonidas Stergiou", DateTime.Parse("2002-03-03"), 1.81, "derecho", 6000000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(297, "13", "Ricardo Rodríguez", DateTime.Parse("1992-08-25"), 1.8, "izquierdo", 3400000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(298, "18", "Eray Cömert", DateTime.Parse("1998-02-04"), 1.83, "derecho", 1500000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(299, "2", "Kevin Mbabu", DateTime.Parse("1995-04-19"), 1.84, "derecho", 9000000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(300, "16", "Jordan Lotomba", DateTime.Parse("1998-09-29"), 1.77, "derecho", 7000000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(301, "3", "Silvan Widmer", DateTime.Parse("1993-03-05"), 1.83, "derecho", 5000000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(302, "10", "Granit Xhaka", DateTime.Parse("1992-09-27"), 1.86, "izquierdo", 20000000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(303, "6", "Fabian Frei", DateTime.Parse("1989-01-08"), 1.83, "derecho", 500000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(304, "15", "Djibril Sow", DateTime.Parse("1997-02-06"), 1.84, "derecho", 22000000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(305, "8", "Remo Freuler", DateTime.Parse("1992-04-15"), 1.8, "derecho", 20000000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(306, "20", "Michel Aebischer", DateTime.Parse("1997-01-06"), 1.83, "derecho", 3500000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(307, "14", "Mattia Bottani", DateTime.Parse("1991-05-24"), 1.7, "derecho", 500000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(308, "17", "Rubén Vargas ", DateTime.Parse("1998-08-05"), 1.79, "derecho", 8000000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(309, "14", "Steven Zuber", DateTime.Parse("1991-08-17"), 1.82, "derecho", 2500000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(310, "11", "Renato Steffen", DateTime.Parse("1991-11-03"), 1.7, "izquierdo", 2000000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(311, "23", "Xherdan Shaqiri", DateTime.Parse("1991-10-10"), 1.69, "izquierdo", 7000000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(312, "5", "Noah Okafor", DateTime.Parse("2000-05-24"), 1.85, "derecho", 18000000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(313, "7", "Breel Embolo", DateTime.Parse("1997-02-14"), 1.87, "derecho", 15000000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(314, "9", "Haris Seferovic", DateTime.Parse("1992-02-22"), 1.89, "izquierdo", 8000000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(315, "NDF", "Zeki Amdouni", DateTime.Parse("2000-12-04"), 1.85, "NDF", 2000000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(316, "19", "Mario Gavranovic", DateTime.Parse("1989-11-24"), 1.75, "derecho", 1500000, "EUR", GetPais("Suiza"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(317, "13", "Mark Flekken", DateTime.Parse("1993-06-13"), 1.94, "ambidiestro", 7000000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(318, "1", "Jasper Cillessen", DateTime.Parse("1989-04-22"), 1.87, "derecho", 3000000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(319, "23", "Kjell Scherpen", DateTime.Parse("2000-01-23"), 2.04, "derecho", 2200000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(320, "3", "Matthijs de Ligt", DateTime.Parse("1999-08-12"), 1.89, "derecho", 70000000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(321, "NDF", "Jurrien Timber", DateTime.Parse("2001-06-17"), 1.82, "derecho", 35000000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(322, "6", "Stefan de Vrij", DateTime.Parse("1992-02-05"), 1.89, "derecho", 28000000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(323, "NDF", "Nathan Aké", DateTime.Parse("1995-02-18"), 1.8, "izquierdo", 25000000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(324, "2", "Jordan Teze", DateTime.Parse("1999-09-30"), 1.83, "derecho", 8000000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(325, "4", "Bruno Martins Indi", DateTime.Parse("1992-02-08"), 1.85, "izquierdo", 2200000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(326, "NDF", "Ernest Faber", DateTime.Parse("1971-08-27"), 1.84, "derecho", 0, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(327, "5", "Tyrell Malacia", DateTime.Parse("1999-08-17"), 1.69, "izquierdo", 17000000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(328, "17", "Daley Blind", DateTime.Parse("1990-03-09"), 1.8, "izquierdo", 9000000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(329, "15", "Hans Hateboer", DateTime.Parse("1994-01-09"), 1.85, "derecho", 13000000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(330, "20", "Teun Koopmeiners", DateTime.Parse("1998-02-28"), 1.83, "izquierdo", 25000000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(331, "18", "Jerdy Schouten", DateTime.Parse("1997-01-12"), 1.85, "derecho", 9000000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(332, "21", "Frenkie de Jong", DateTime.Parse("1997-05-12"), 1.8, "derecho", 60000000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(333, "22", "Denzel Dumfries", DateTime.Parse("1996-04-18"), 1.88, "derecho", 25000000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Interior derecho"));

AltaJugador(new Jugador(334, "11", "Steven Berghuis", DateTime.Parse("1991-12-19"), 1.82, "izquierdo", 14000000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(335, "14", "Davy Klaassen", DateTime.Parse("1993-02-21"), 1.79, "derecho", 14000000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(336, "8", "Guus Til", DateTime.Parse("1997-12-22"), 1.86, "derecho", 7500000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(337, "9", "Cody Gakpo", DateTime.Parse("1999-05-07"), 1.89, "derecho", 30000000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(338, "12", "Noa Lang", DateTime.Parse("1999-06-17"), 1.73, "derecho", 22000000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(339, "7", "Steven Bergwijn", DateTime.Parse("1997-10-08"), 1.78, "derecho", 18000000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(340, "10", "Memphis Depay", DateTime.Parse("1994-02-13"), 1.76, "derecho", 35000000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(341, "19", "Wout Weghorst", DateTime.Parse("1992-08-07"), 1.97, "derecho", 14000000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(342, "16", "Vincent Janssen", DateTime.Parse("1994-06-15"), 1.84, "izquierdo", 2500000, "EUR", GetPais("Países Bajos"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(343, "22", "Amir Abedzadeh", DateTime.Parse("1993-04-26"), 1.87, "derecho", 1500000, "EUR", GetPais("Irán"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(344, "1", "Alireza Beiranvand", DateTime.Parse("1992-09-21"), 1.94, "derecho", 1000000, "EUR", GetPais("Irán"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(345, "30", "Payam Niazmand", DateTime.Parse("1995-04-06"), 1.94, "derecho", 500000, "EUR", GetPais("Irán"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(346, "12", "Hossein Hosseini", DateTime.Parse("1992-06-30"), 1.89, "derecho", 450000, "EUR", GetPais("Irán"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(347, "19", "Majid Hosseini", DateTime.Parse("1996-06-20"), 1.87, "derecho", 3000000, "EUR", GetPais("Irán"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(348, "4", "Aref Gholami", DateTime.Parse("1997-04-19"), 1.83, "derecho", 600000, "EUR", GetPais("Irán"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(349, "29", "Armin Sohrabian", DateTime.Parse("1995-07-26"), 1.81, "izquierdo", 550000, "EUR", GetPais("Irán"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(350, "13", "Aref Aghasi", DateTime.Parse("1997-01-02"), 1.84, "izquierdo", 450000, "EUR", GetPais("Irán"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(351, "21", "Omid Noorafkan", DateTime.Parse("1997-04-09"), 1.82, "izquierdo", 1200000, "EUR", GetPais("Irán"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(352, "3", "Ehsan Hajsafi", DateTime.Parse("1990-02-25"), 1.78, "izquierdo", 800000, "EUR", GetPais("Irán"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(353, "16", "Abolfazl Jalali", DateTime.Parse("1998-06-26"), 1.77, "izquierdo", 250000, "EUR", GetPais("Irán"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(354, "2", "Sadegh Moharrami", DateTime.Parse("1996-03-01"), 1.74, "derecho", 1500000, "EUR", GetPais("Irán"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(355, "5", "Saleh Hardani", DateTime.Parse("1998-09-14"), 1.76, "derecho", 700000, "EUR", GetPais("Irán"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(356, "26", "Mehdi Shiri", DateTime.Parse("1991-01-31"), 1.76, "derecho", 250000, "EUR", GetPais("Irán"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(357, "18", "Milad Sarlak", DateTime.Parse("1995-03-26"), 1.81, "derecho", 900000, "EUR", GetPais("Irán"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(358, "6", "Saeid Ezatolahi", DateTime.Parse("1996-10-01"), 1.9, "derecho", 800000, "EUR", GetPais("Irán"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(359, "14", "Omid Ebrahimi", DateTime.Parse("1987-09-16"), 1.78, "derecho", 325000, "EUR", GetPais("Irán"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(360, "8", "Ahmad Nourollahi", DateTime.Parse("1993-02-01"), 1.85, "derecho", 1500000, "EUR", GetPais("Irán"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(361, "23", "Mehdi Mehdipour", DateTime.Parse("1994-10-25"), 1.82, "derecho", 775000, "EUR", GetPais("Irán"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(362, "28", "Seyed Mehdi Hosseini", DateTime.Parse("1993-09-16"), 1.72, "derecho", 350000, "EUR", GetPais("Irán"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(363, "15", "Amirhossein Hosseinzadeh", DateTime.Parse("2000-10-30"), 1.78, "derecho", 850000, "EUR", GetPais("Irán"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(364, "24", "Soroosh Rafiei", DateTime.Parse("1990-03-24"), 1.75, "derecho", 500000, "EUR", GetPais("Irán"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(365, "27", "Mehdi Torabi", DateTime.Parse("1994-09-10"), 1.85, "derecho", 1000000, "EUR", GetPais("Irán"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(366, "7", "Alireza Jahanbakhsh", DateTime.Parse("1993-08-11"), 0, "NDF", 3500000, "EUR", GetPais("Irán"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(367, "17", "Ali Gholizadeh", DateTime.Parse("1996-03-10"), 1.76, "izquierdo", 3000000, "EUR", GetPais("Irán"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(368, "25", "Saeid Sadeghi", DateTime.Parse("1994-04-25"), 1.8, "derecho", 900000, "EUR", GetPais("Irán"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(369, "20", "Sardar Azmoun", DateTime.Parse("1995-01-01"), 1.86, "ambidiestro", 22000000, "EUR", GetPais("Irán"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(370, "9", "Mehdi Taremi", DateTime.Parse("1992-07-18"), 1.87, "derecho", 20000000, "EUR", GetPais("Irán"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(371, "10", "Allahyar Sayyadmanesh", DateTime.Parse("2001-06-29"), 1.82, "derecho", 2500000, "EUR", GetPais("Irán"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(372, "11", "Ali Alipour", DateTime.Parse("1995-11-11"), 1.81, "ambidiestro", 1500000, "EUR", GetPais("Irán"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(373, "21", "Hyeon-woo Jo", DateTime.Parse("1991-09-25"), 1.89, "derecho", 1400000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(374, "12", "Bum-keun Song", DateTime.Parse("1997-10-15"), 1.94, "NDF", 950000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(375, "1", "Dong-jun Kim", DateTime.Parse("1994-12-19"), 1.89, "NDF", 550000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(376, "18", "Ji-soo Park", DateTime.Parse("1994-06-13"), 1.87, "derecho", 750000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(377, "20", "Kyung-won Kwon", DateTime.Parse("1992-01-31"), 1.89, "izquierdo", 750000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(378, "4", "Yu-min Cho", DateTime.Parse("1996-11-17"), 1.84, "derecho", 625000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(379, "19", "Young-gwon Kim", DateTime.Parse("1990-02-27"), 1.86, "izquierdo", 600000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(380, "24", "Ju-sung Kim ", DateTime.Parse("2000-12-12"), 1.88, "izquierdo", 500000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(381, "3", "Jin-su Kim", DateTime.Parse("1992-06-13"), 1.77, "izquierdo", 600000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(382, "14", "Chul Hong", DateTime.Parse("1990-09-17"), 1.76, "izquierdo", 525000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(383, "15", "Moon-hwan Kim", DateTime.Parse("1995-08-01"), 1.73, "derecho", 950000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(384, "2", "Jong-gyu Yoon", DateTime.Parse("1998-03-20"), 1.73, "derecho", 600000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(385, "16", "Dong-hyeon Kim", DateTime.Parse("1997-06-11"), 1.82, "derecho", 700000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(386, "6", "In-beom Hwang ", DateTime.Parse("1996-09-20"), 1.77, "NDF", 3000000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(387, "8", "Seung-ho Paik", DateTime.Parse("1997-03-17"), 1.82, "NDF", 925000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(388, "5", "Yeong-jae Lee", DateTime.Parse("1994-09-13"), 1.74, "izquierdo", 850000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(389, "10", "Jin-gyu Kim", DateTime.Parse("1997-02-24"), 1.76, "derecho", 600000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(390, "25", "Gi-hyuk Lee", DateTime.Parse("2000-07-07"), 1.84, "NDF", 200000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(391, "23", "Young-jun Goh", DateTime.Parse("2001-07-09"), 1.68, "derecho", 500000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(392, "13", "Min-kyu Song", DateTime.Parse("1999-09-12"), 1.81, "derecho", 1300000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(393, "7", "Sang-ho Na", DateTime.Parse("1996-08-12"), 1.73, "derecho", 900000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(394, "22", "Chang-hoon Kwon", DateTime.Parse("1994-06-30"), 1.73, "izquierdo", 1500000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(395, "11", "Won-sang Um", DateTime.Parse("1999-01-06"), 1.71, "derecho", 1000000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(396, "17", "Young-wook Cho", DateTime.Parse("1999-02-05"), 1.78, "derecho", 700000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(397, "26", "Seong-jin Kang", DateTime.Parse("2003-03-26"), 1.8, "derecho", 425000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(398, "9", "Gue-sung Cho ", DateTime.Parse("1998-01-25"), 1.88, "derecho", 800000, "EUR", GetPais("Corea del Sur"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(399, "1", "Keisuke Osako", DateTime.Parse("1999-07-28"), 1.87, "derecho", 850000, "EUR", GetPais("Japón"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(400, "12", "Kosei Tani", DateTime.Parse("2000-11-22"), 1.9, "derecho", 800000, "EUR", GetPais("Japón"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(401, "23", "Zion Suzuki", DateTime.Parse("2002-08-21"), 1.9, "derecho", 300000, "EUR", GetPais("Japón"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(402, "3", "Shogo Taniguchi", DateTime.Parse("1991-07-15"), 1.83, "derecho", 1700000, "EUR", GetPais("Japón"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(403, "4", "Shinnosuke Nakatani", DateTime.Parse("1996-03-24"), 1.84, "derecho", 1300000, "EUR", GetPais("Japón"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(404, "5", "Shinnosuke Hatanaka", DateTime.Parse("1995-08-25"), 1.84, "ambidiestro", 1000000, "EUR", GetPais("Japón"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(405, "6", "Tomoki Iwata", DateTime.Parse("1997-04-07"), 1.76, "derecho", 1000000, "EUR", GetPais("Japón"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(406, "19", "Sho Sasaki", DateTime.Parse("1989-10-02"), 1.76, "derecho", 900000, "EUR", GetPais("Japón"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(407, "22", "Hayato Araki", DateTime.Parse("1996-08-07"), 1.86, "derecho", 900000, "EUR", GetPais("Japón"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(408, "24", "Takuma Ominami", DateTime.Parse("1997-12-13"), 1.84, "derecho", 800000, "EUR", GetPais("Japón"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(409, "13", "Daiki Sugioka", DateTime.Parse("1998-09-08"), 1.82, "izquierdo", 550000, "EUR", GetPais("Japón"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(410, "2", "Miki Yamane", DateTime.Parse("1993-12-22"), 1.78, "derecho", 1300000, "EUR", GetPais("Japón"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(411, "25", "Ryuta Koike", DateTime.Parse("1995-08-29"), 1.69, "derecho", 900000, "EUR", GetPais("Japón"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(412, "26", "Joel Chima Fujita", DateTime.Parse("2002-02-16"), 1.73, "derecho", 700000, "EUR", GetPais("Japón"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(413, "15", "Kento Hashimoto", DateTime.Parse("1993-08-16"), 1.83, "derecho", 2200000, "EUR", GetPais("Japón"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(414, "18", "Kota Mizunuma", DateTime.Parse("1990-02-22"), 1.76, "derecho", 850000, "EUR", GetPais("Japón"), "Interior derecho"));

AltaJugador(new Jugador(415, "8", "Tsukasa Morishima", DateTime.Parse("1997-04-25"), 1.73, "derecho", 1300000, "EUR", GetPais("Japón"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(416, "14", "Yasuto Wakizaka", DateTime.Parse("1995-06-11"), 1.72, "derecho", 1000000, "EUR", GetPais("Japón"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(417, "7", "Gakuto Notsuda", DateTime.Parse("1994-06-06"), 1.75, "izquierdo", 700000, "EUR", GetPais("Japón"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(418, "16", "Yuki Soma", DateTime.Parse("1997-02-25"), 1.66, "derecho", 900000, "EUR", GetPais("Japón"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(419, "10", "Yuto Iwasaki", DateTime.Parse("1998-06-11"), 1.72, "derecho", 500000, "EUR", GetPais("Japón"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(420, "21", "Makoto Mitsuta", DateTime.Parse("1999-07-20"), 1.7, "derecho", 450000, "EUR", GetPais("Japón"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(421, "17", "Ryo Miyaichi ", DateTime.Parse("1992-12-14"), 1.83, "derecho", 400000, "EUR", GetPais("Japón"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(422, "9", "Takuma Nishimura", DateTime.Parse("1996-10-22"), 1.78, "derecho", 800000, "EUR", GetPais("Japón"), "Mediapunta"));

AltaJugador(new Jugador(423, "11", "Shuto Machino", DateTime.Parse("1999-09-30"), 1.84, "ambidiestro", 700000, "EUR", GetPais("Japón"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(424, "20", "Mao Hosoya", DateTime.Parse("2001-09-07"), 1.77, "derecho", 550000, "EUR", GetPais("Japón"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(425, "NDF", "Mohammed Al-Rubaie", DateTime.Parse("1997-08-14"), 1.9, "derecho", 1200000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(426, "NDF", "Mohammed Al-Owais", DateTime.Parse("1991-10-10"), 1.85, "izquierdo", 900000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(427, "NDF", "Fawaz Al-Qarni", DateTime.Parse("1992-04-02"), 1.85, "derecho", 350000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(428, "NDF", "Amin Al-Bukhari", DateTime.Parse("1997-05-02"), 1.94, "derecho", 175000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(429, "NDF", "Ziyad Al-Sahafi", DateTime.Parse("1994-10-17"), 1.82, "derecho", 1500000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(430, "NDF", "Abdulelah Al-Amri", DateTime.Parse("1997-01-15"), 1.83, "derecho", 1000000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(431, "NDF", "Ali Al-Oujami", DateTime.Parse("1996-04-25"), 1.75, "derecho", 750000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(432, "12", "Hassan Tambakti", DateTime.Parse("1999-02-09"), 1.82, "derecho", 600000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(433, "NDF", "Ali Al-Boleahi", DateTime.Parse("1989-11-21"), 1.78, "izquierdo", 400000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(434, "NDF", "Yasser Al-Shahrani", DateTime.Parse("1992-05-25"), 1.71, "derecho", 2000000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(435, "NDF", "Sultan Al-Ghannam", DateTime.Parse("1994-05-06"), 1.73, "derecho", 3500000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(436, "NDF", "Mohammed Al-Burayk", DateTime.Parse("1992-09-15"), 1.7, "derecho", 2000000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(437, "NDF", "Nasser Al-Dawsari", DateTime.Parse("1998-12-19"), 1.78, "izquierdo", 350000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(438, "NDF", "Ali Al-Hassan", DateTime.Parse("1997-03-04"), 1.76, "derecho", 300000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(439, "NDF", "Abdullah Otayf", DateTime.Parse("1992-08-03"), 1.77, "derecho", 300000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(440, "NDF", "Mohamed Kanno", DateTime.Parse("1994-09-22"), 1.92, "derecho", 1800000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(441, "NDF", "Salman Al-Faraj", DateTime.Parse("1989-08-01"), 1.8, "izquierdo", 750000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(442, "NDF", "Sami Al-Najei", DateTime.Parse("1997-02-07"), 1.81, "izquierdo", 900000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(443, "NDF", "Abdulrahman Ghareeb", DateTime.Parse("1997-03-31"), 1.64, "derecho", 3000000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(444, "NDF", "Salem Al-Dawsari", DateTime.Parse("1991-08-19"), 1.71, "derecho", 2800000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(445, "NDF", "Khalid Al-Ghannam", DateTime.Parse("2000-11-08"), 1.71, "derecho", 1000000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(446, "NDF", "Abdulaziz Al-Bishi", DateTime.Parse("1994-03-11"), 1.72, "derecho", 2500000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(447, "20", "Abdulrahman Al-Obood", DateTime.Parse("1995-06-10"), 1.74, "derecho", 1500000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(448, "NDF", "Hattan Bahebri", DateTime.Parse("1992-07-16"), 1.7, "derecho", 900000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(449, "NDF", "Firas Al-Buraikan", DateTime.Parse("2000-05-14"), 1.81, "izquierdo", 1200000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(450, "NDF", "Abdullah Al-Hamdan", DateTime.Parse("1999-09-12"), 1.84, "ambidiestro", 375000, "EUR", GetPais("Arabia Saudita"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(451, "12", "Moisés Ramírez", DateTime.Parse("2000-09-09"), 1.85, "derecho", 800000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(452, "1", "Hernán Galíndez", DateTime.Parse("1987-03-30"), 1.88, "derecho", 600000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(453, "22", "Alexander Domínguez", DateTime.Parse("1987-06-05"), 1.96, "derecho", 350000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(454, "3", "Piero Hincapié", DateTime.Parse("2002-01-09"), 1.84, "izquierdo", 17000000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(455, "2", "Félix Torres", DateTime.Parse("1997-01-11"), 1.87, "derecho", 5000000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(456, "14", "Jackson Porozo", DateTime.Parse("2000-08-04"), 1.92, "derecho", 3000000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(457, "4", "Robert Arboleda ", DateTime.Parse("1991-10-22"), 1.87, "derecho", 2000000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(458, "14", "Xavier Arreaga", DateTime.Parse("1994-09-28"), 1.83, "NDF", 1500000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(459, "7", "Pervis Estupiñán", DateTime.Parse("1998-01-21"), 1.75, "izquierdo", 20000000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(460, "18", "Diego Palacios", DateTime.Parse("1999-07-12"), 1.69, "izquierdo", 3500000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(461, "6", "Byron Castillo", DateTime.Parse("1998-11-10"), 1.67, "derecho", 2800000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(462, "17", "Angelo Preciado", DateTime.Parse("1998-02-18"), 1.73, "derecho", 2500000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(463, "8", "Carlos Gruezo", DateTime.Parse("1995-04-19"), 1.71, "derecho", 3200000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(464, "20", "Jhegson Méndez", DateTime.Parse("1997-04-26"), 1.71, "derecho", 1500000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(465, "5", "Dixon Arroyo", DateTime.Parse("1992-06-01"), 1.79, "derecho", 900000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(466, "5", "José Cifuentes", DateTime.Parse("1999-03-12"), 1.75, "derecho", 6500000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(467, "23", "Moisés Caicedo", DateTime.Parse("2001-11-02"), 1.78, "derecho", 6000000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(468, "21", "Alan Franco", DateTime.Parse("1998-08-21"), 1.74, "derecho", 2500000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(469, "16", "Jeremy Sarmiento", DateTime.Parse("2002-06-16"), 1.83, "derecho", 3000000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(470, "10", "Romario Ibarra", DateTime.Parse("1994-09-24"), 1.76, "derecho", 1800000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(471, "5", "Alexander Alvarado ", DateTime.Parse("1999-04-21"), 1.65, "derecho", 1200000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(472, "19", "Gonzalo Plata", DateTime.Parse("2000-11-01"), 1.78, "izquierdo", 6000000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(473, "15", "Ángel Mena", DateTime.Parse("1988-01-21"), 1.68, "izquierdo", 1800000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(474, "11", "Michael Estrada", DateTime.Parse("1996-04-07"), 1.88, "derecho", 3000000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(475, "13", "Enner Valencia", DateTime.Parse("1989-11-04"), 1.77, "derecho", 2400000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(476, "11", "Jordy Caicedo", DateTime.Parse("1997-11-18"), 1.87, "derecho", 2000000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(477, "9", "Leonardo Campana", DateTime.Parse("2000-07-24"), 1.88, "izquierdo", 1200000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(478, "10", "Djorkaeff Reasco", DateTime.Parse("1999-01-18"), 1.72, "derecho", 700000, "EUR", GetPais("Ecuador"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(479, "12", "Sergio Rochet", DateTime.Parse("1993-03-23"), 1.9, "derecho", 3000000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(480, "23", "Sebastián Sosa", DateTime.Parse("1986-08-19"), 1.81, "derecho", 2000000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(481, "1", "Fernando Muslera", DateTime.Parse("1986-06-16"), 1.9, "derecho", 1800000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(482, "2", "José María Giménez ", DateTime.Parse("1995-01-20"), 1.85, "derecho", 50000000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(483, "4", "Ronald Araújo", DateTime.Parse("1999-03-07"), 1.88, "derecho", 50000000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(484, "19", "Sebastián Coates", DateTime.Parse("1990-10-07"), 1.96, "derecho", 8000000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(485, "3", "Diego Godín", DateTime.Parse("1986-02-16"), 1.87, "derecho", 1000000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(486, "22", "Martín Cáceres", DateTime.Parse("1987-04-07"), 1.8, "derecho", 900000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(487, "16", "Mathías Olivera", DateTime.Parse("1997-10-31"), 1.85, "izquierdo", 15000000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(488, "17", "Matías Viña", DateTime.Parse("1997-11-09"), 1.8, "izquierdo", 7500000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(489, "4", "Guillermo Varela", DateTime.Parse("1993-03-24"), 1.73, "derecho", 2500000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(490, "4", "Luis Suárez", DateTime.Parse("1987-01-24"), 1.82, "derecho", 28000000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(491, "13", "Damián Suárez", DateTime.Parse("1988-04-27"), 1.73, "derecho", 1500000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(492, "14", "Lucas Torreira", DateTime.Parse("1996-02-11"), 1.66, "derecho", 20000000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(493, "6", "Manuel Ugarte", DateTime.Parse("2001-04-11"), 1.82, "derecho", 15000000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(494, "15", "Federico Valverde", DateTime.Parse("1998-07-22"), 1.82, "derecho", 70000000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(495, "20", "Mauro Arambarri", DateTime.Parse("1995-09-30"), 1.75, "derecho", 15000000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(496, "7", "Nicolás de la Cruz", DateTime.Parse("1997-06-01"), 1.67, "derecho", 13000000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(497, "11", "Fernando Gorriarán", DateTime.Parse("1994-11-27"), 1.68, "derecho", 8000000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(498, "5", "Matías Vecino", DateTime.Parse("1991-08-24"), 1.87, "derecho", 3500000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(499, "10", "Giorgian de Arrascaeta", DateTime.Parse("1994-06-01"), 1.74, "derecho", 17000000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(500, "8", "Diego Rossi", DateTime.Parse("1998-03-05"), 1.7, "derecho", 14500000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(501, "8", "Facundo Pellistri", DateTime.Parse("2001-12-20"), 1.74, "derecho", 2500000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(502, "NDF", "Agustín Canobbio", DateTime.Parse("1998-10-01"), 1.75, "derecho", 2000000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(503, "NDF", "Augusto Scarone", DateTime.Parse("2004-06-03"), 1.7, "izquierdo", 300000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Mediapunta"));

AltaJugador(new Jugador(504, "11", "Darwin Núñez", DateTime.Parse("1999-06-24"), 1.87, "derecho", 55000000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(505, "18", "Maxi Gómez", DateTime.Parse("1996-08-14"), 1.86, "derecho", 12000000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(506, "21", "Edinson Cavani", DateTime.Parse("1987-02-14"), 1.84, "derecho", 4000000, "EUR", GetPais("Uruguay"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(507, "NDF", "Maxime Crépeau", DateTime.Parse("1994-05-11"), 1.85, "derecho", 2000000, "EUR", GetPais("Canadá"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(508, "18", "Milan Borjan", DateTime.Parse("1987-10-23"), 1.96, "derecho", 1500000, "EUR", GetPais("Canadá"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(509, "NDF", "Dayne St. Clair", DateTime.Parse("1997-05-09"), 1.91, "izquierdo", 1000000, "EUR", GetPais("Canadá"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(510, "NDF", "Kamal Miller", DateTime.Parse("1997-05-16"), 1.83, "izquierdo", 2500000, "EUR", GetPais("Canadá"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(511, "NDF", "Doneil Henry", DateTime.Parse("1993-04-20"), 1.88, "derecho", 750000, "EUR", GetPais("Canadá"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(512, "NDF", "Scott Kennedy", DateTime.Parse("1997-03-31"), 1.9, "izquierdo", 600000, "EUR", GetPais("Canadá"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(513, "NDF", "Steven Vitória", DateTime.Parse("1987-01-11"), 1.95, "derecho", 100000, "EUR", GetPais("Canadá"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(514, "19", "Alphonso Davies", DateTime.Parse("2000-11-02"), 1.83, "izquierdo", 70000000, "EUR", GetPais("Canadá"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(515, "NDF", "Sam Adekugbe", DateTime.Parse("1995-01-16"), 1.76, "izquierdo", 2000000, "EUR", GetPais("Canadá"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(516, "NDF", "Raheem Edwards", DateTime.Parse("1995-07-17"), 1.72, "NDF", 450000, "EUR", GetPais("Canadá"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(517, "NDF", "Alistair Johnston", DateTime.Parse("1998-10-08"), 1.8, "NDF", 3000000, "EUR", GetPais("Canadá"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(518, "NDF", "Richie Laryea", DateTime.Parse("1995-01-07"), 1.75, "derecho", 2500000, "EUR", GetPais("Canadá"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(519, "NDF", "Stephen Eustaquio", DateTime.Parse("1996-12-21"), 1.77, "derecho", 5000000, "EUR", GetPais("Canadá"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(520, "NDF", "Samuel Piette", DateTime.Parse("1994-11-12"), 1.71, "derecho", 2500000, "EUR", GetPais("Canadá"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(521, "NDF", "Mark-Anthony Kaye", DateTime.Parse("1994-12-02"), 1.85, "izquierdo", 5000000, "EUR", GetPais("Canadá"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(522, "NDF", "Jonathan Osorio", DateTime.Parse("1992-06-12"), 1.75, "ambidiestro", 3500000, "EUR", GetPais("Canadá"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(523, "13", "Atiba Hutchinson", DateTime.Parse("1983-02-08"), 1.87, "derecho", 275000, "EUR", GetPais("Canadá"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(524, "NDF", "Cyle Larin", DateTime.Parse("1995-04-17"), 1.88, "derecho", 10000000, "EUR", GetPais("Canadá"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(525, "NDF", "Junior Hoilett", DateTime.Parse("1990-06-05"), 1.74, "derecho", 800000, "EUR", GetPais("Canadá"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(526, "NDF", "Luca Koleosho", DateTime.Parse("2004-09-15"), 0, "derecho", 0, "EUR", GetPais("Canadá"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(527, "NDF", "Tajon Buchanan ", DateTime.Parse("1999-02-08"), 1.83, "derecho", 9500000, "EUR", GetPais("Canadá"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(528, "NDF", "Jonathan David", DateTime.Parse("2000-01-14"), 1.8, "ambidiestro", 45000000, "EUR", GetPais("Canadá"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(529, "NDF", "Iké Ugbo", DateTime.Parse("1998-09-21"), 1.84, "derecho", 5000000, "EUR", GetPais("Canadá"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(530, "NDF", "Lucas Cavallini", DateTime.Parse("1992-12-28"), 1.82, "izquierdo", 3000000, "EUR", GetPais("Canadá"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(531, "NDF", "Charles-Andreas Brym", DateTime.Parse("1998-08-08"), 1.85, "izquierdo", 325000, "EUR", GetPais("Canadá"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(532, "12", "Lawrence Ati Zigi", DateTime.Parse("1996-11-29"), 1.89, "derecho", 2500000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(533, "NDF", "Abdul Nurudeen", DateTime.Parse("1999-02-08"), 1.9, "derecho", 600000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(534, "16", "Joe Wollacott", DateTime.Parse("1996-09-08"), 1.9, "NDF", 300000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(535, "NDF", "Ibrahim Danlad", DateTime.Parse("2002-12-02"), 1.77, "derecho", 100000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(536, "18", "Daniel Amartey", DateTime.Parse("1994-12-21"), 1.86, "derecho", 10000000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(537, "6", "Joseph Aidoo", DateTime.Parse("1995-09-29"), 1.77, "derecho", 7000000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(538, "26", "Abdul Mumin", DateTime.Parse("1998-06-06"), 1.88, "derecho", 3000000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(539, "NDF", "Patric Pfeiffer", DateTime.Parse("1999-08-20"), 1.96, "derecho", 2000000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(540, "NDF", "Alidu Seidu", DateTime.Parse("2000-06-04"), 1.73, "derecho", 2000000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(541, "NDF", "Jonathan Mensah", DateTime.Parse("1990-07-13"), 1.88, "derecho", 800000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(542, "NDF", "Stephan Ambrosius", DateTime.Parse("1998-12-18"), 1.83, "derecho", 800000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(543, "14", "Gideon Mensah", DateTime.Parse("1998-07-18"), 1.78, "izquierdo", 2500000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(544, "NDF", "Abdul-Rahman Baba", DateTime.Parse("1994-07-02"), 1.79, "izquierdo", 2200000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(545, "NDF", "Andy Yiadom", DateTime.Parse("1991-12-02"), 1.8, "derecho", 1200000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(546, "3", "Denis Odoi", DateTime.Parse("1988-05-27"), 1.78, "derecho", 700000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(547, "10", "Elisha Owusu", DateTime.Parse("1997-11-07"), 1.82, "derecho", 2500000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(548, "NDF", "Edmund Addo", DateTime.Parse("2000-05-17"), 1.8, "derecho", 1100000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(549, "20", "Mohammed Kudus", DateTime.Parse("2000-08-02"), 1.77, "izquierdo", 10000000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(550, "21", "Iddrisu Baba", DateTime.Parse("1996-01-22"), 1.82, "derecho", 3500000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(551, "NDF", "Mubarak Wakaso", DateTime.Parse("1990-07-25"), 1.71, "izquierdo", 2000000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(552, "8", "Daniel-Kofi Kyereh", DateTime.Parse("1996-03-08"), 1.79, "derecho", 3000000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(553, "7", "Issahaku Fatawu", DateTime.Parse("2004-03-08"), 1.77, "izquierdo", 500000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(554, "NDF", "Augustine Okrah", DateTime.Parse("1993-09-14"), 1.72, "izquierdo", 150000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(555, "22", "Kamaldeen Sulemana", DateTime.Parse("2002-02-15"), 1.75, "derecho", 18000000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(556, "10", "André Ayew", DateTime.Parse("1989-12-17"), 1.76, "izquierdo", 2500000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(557, "15", "Joseph Paintsil", DateTime.Parse("1998-02-01"), 1.69, "derecho", 2500000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(558, "22", "Christopher Antwi-Adjei", DateTime.Parse("1994-02-07"), 1.74, "derecho", 1000000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(559, "NDF", "Daniel Afriyie", DateTime.Parse("2001-06-26"), 1.76, "NDF", 150000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(560, "11", "Osman Bukari", DateTime.Parse("1998-12-13"), 1.7, "ambidiestro", 3000000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(561, "19", "Yaw Yeboah", DateTime.Parse("1997-03-28"), 1.75, "izquierdo", 1800000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(562, "NDF", "Braydon Manu", DateTime.Parse("1997-03-28"), 1.7, "ambidiestro", 550000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(563, "9", "Jordan Ayew", DateTime.Parse("1991-09-11"), 1.82, "derecho", 6000000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(564, "13", "Felix Afena-Gyan", DateTime.Parse("2003-01-19"), 1.75, "derecho", 6000000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(565, "15", "Antoine Semenyo", DateTime.Parse("2000-01-07"), 1.78, "derecho", 2500000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(566, "NDF", "Benjamin Tetteh", DateTime.Parse("1997-07-10"), 1.93, "derecho", 2300000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(567, "NDF", "Ransford-Yeboah Königsdörffer", DateTime.Parse("2001-09-13"), 1.83, "derecho", 1300000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(568, "17", "Kwasi Wriedt", DateTime.Parse("1994-07-10"), 1.88, "izquierdo", 900000, "EUR", GetPais("Ghana"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(569, "16", "Edouard Mendy", DateTime.Parse("1992-03-01"), 1.94, "derecho", 32000000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(570, "NDF", "Alfred Gomis", DateTime.Parse("1993-09-05"), 1.96, "derecho", 8000000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(571, "NDF", "Seny Dieng", DateTime.Parse("1994-11-23"), 1.93, "derecho", 1000000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(572, "3", "Kalidou Koulibaly", DateTime.Parse("1991-06-20"), 1.86, "derecho", 35000000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(573, "22", "Abdou Diallo", DateTime.Parse("1996-05-04"), 1.87, "izquierdo", 18000000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(574, "4", "Pape Abou Cissé", DateTime.Parse("1995-09-14"), 1.98, "derecho", 8000000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(575, "14", "Abdoulaye Seck", DateTime.Parse("1992-06-04"), 1.92, "derecho", 3000000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(576, "12", "Fodé Ballo-Touré", DateTime.Parse("1997-01-03"), 1.82, "izquierdo", 3500000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(577, "2", "Saliou Ciss", DateTime.Parse("1989-09-15"), 1.74, "izquierdo", 400000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(578, "12", "Youssouf Sabaly", DateTime.Parse("1993-03-05"), 1.73, "derecho", 3000000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(579, "2", "Alpha Diounkou", DateTime.Parse("2001-10-10"), 1.84, "derecho", 300000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(580, "26", "Pape Gueye", DateTime.Parse("1999-01-24"), 1.83, "izquierdo", 12000000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(581, "6", "Nampalys Mendy", DateTime.Parse("1992-06-23"), 1.67, "derecho", 4000000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(582, "8", "Cheikhou Kouyaté", DateTime.Parse("1989-12-21"), 1.89, "derecho", 4000000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(583, "25", "Mamadou Loum", DateTime.Parse("1996-12-30"), 1.88, "derecho", 4000000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(584, "17", "Pape Matar Sarr", DateTime.Parse("2002-09-14"), 1.84, "derecho", 15000000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(585, "5", "Idrissa Gueye", DateTime.Parse("1989-09-26"), 1.74, "derecho", 12000000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(586, "24", "Moustapha Name", DateTime.Parse("1995-05-05"), 1.85, "ambidiestro", 2000000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(587, "NDF", "Iliman Ndiaye", DateTime.Parse("2000-03-06"), 1.8, "NDF", 1500000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(588, "10", "Sadio Mané", DateTime.Parse("1992-04-10"), 1.74, "derecho", 70000000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(589, "18", "Ismaïla Sarr", DateTime.Parse("1998-02-25"), 1.85, "derecho", 27000000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(590, "NDF", "Demba Seck", DateTime.Parse("2001-02-10"), 1.9, "izquierdo", 3000000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(591, "9", "Boulaye Dia", DateTime.Parse("1996-11-16"), 1.8, "derecho", 12000000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(592, "11", "Habib Diallo", DateTime.Parse("1995-06-18"), 1.86, "derecho", 12000000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(593, "19", "Famara Diédhiou", DateTime.Parse("1992-12-15"), 1.89, "derecho", 4000000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(594, "7", "Keita Baldé", DateTime.Parse("1995-03-08"), 1.81, "ambidiestro", 3000000, "EUR", GetPais("Senegal"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(595, "22", "Diogo Costa", DateTime.Parse("1999-09-19"), 1.86, "derecho", 25000000, "EUR", GetPais("Portugal"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(596, "12", "Rui Silva", DateTime.Parse("1994-02-07"), 1.91, "izquierdo", 15000000, "EUR", GetPais("Portugal"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(597, "1", "Rui Patrício", DateTime.Parse("1988-02-15"), 1.9, "izquierdo", 6000000, "EUR", GetPais("Portugal"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(598, "5", "David Carmo", DateTime.Parse("1999-07-19"), 1.96, "izquierdo", 15000000, "EUR", GetPais("Portugal"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(599, "4", "Domingos Duarte", DateTime.Parse("1995-03-10"), 1.92, "derecho", 8000000, "EUR", GetPais("Portugal"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(600, "3", "Pepe", DateTime.Parse("1983-02-26"), 1.87, "derecho", 1000000, "EUR", GetPais("Portugal"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(601, "19", "Nuno Mendes", DateTime.Parse("2002-06-19"), 1.76, "izquierdo", 40000000, "EUR", GetPais("Portugal"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(602, "20", "João Cancelo ", DateTime.Parse("1994-05-27"), 1.82, "derecho", 65000000, "EUR", GetPais("Portugal"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(603, "2", "Diogo Dalot", DateTime.Parse("1999-03-18"), 1.83, "derecho", 20000000, "EUR", GetPais("Portugal"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(604, "18", "Rúben Neves", DateTime.Parse("1997-03-13"), 1.8, "derecho", 40000000, "EUR", GetPais("Portugal"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(605, "6", "João Palhinha", DateTime.Parse("1995-07-09"), 1.9, "derecho", 25000000, "EUR", GetPais("Portugal"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(606, "14", "William Carvalho", DateTime.Parse("1992-04-07"), 1.87, "derecho", 16000000, "EUR", GetPais("Portugal"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(607, "13", "Danilo Pereira", DateTime.Parse("1991-09-09"), 1.88, "derecho", 14000000, "EUR", GetPais("Portugal"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(608, "23", "Matheus Nunes", DateTime.Parse("1998-08-27"), 1.83, "derecho", 35000000, "EUR", GetPais("Portugal"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(609, "11", "Vitinha", DateTime.Parse("2000-02-13"), 1.72, "derecho", 30000000, "EUR", GetPais("Portugal"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(610, "16", "Otávio", DateTime.Parse("1995-02-09"), 1.72, "derecho", 30000000, "EUR", GetPais("Portugal"), "Interior derecho"));

AltaJugador(new Jugador(611, "8", "Bruno Fernandes", DateTime.Parse("1994-09-08"), 1.79, "derecho", 85000000, "EUR", GetPais("Portugal"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(612, "10", "Bernardo Silva", DateTime.Parse("1994-08-10"), 1.73, "izquierdo", 80000000, "EUR", GetPais("Portugal"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(613, "15", "Rafael Leão", DateTime.Parse("1999-06-10"), 1.88, "derecho", 70000000, "EUR", GetPais("Portugal"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(614, "21", "Diogo Jota", DateTime.Parse("1996-12-04"), 1.78, "derecho", 60000000, "EUR", GetPais("Portugal"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(615, "17", "Gonçalo Guedes", DateTime.Parse("1996-11-29"), 1.79, "derecho", 40000000, "EUR", GetPais("Portugal"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(616, "7", "Ricardo Horta", DateTime.Parse("1994-09-15"), 1.73, "derecho", 20000000, "EUR", GetPais("Portugal"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(617, "9", "André Silva", DateTime.Parse("1995-11-06"), 1.85, "derecho", 32000000, "EUR", GetPais("Portugal"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(618, "1", "Wojciech Szczesny ", DateTime.Parse("1990-04-18"), 1.96, "derecho", 15000000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(619, "22", "Bartlomiej Dragowski", DateTime.Parse("1997-08-19"), 1.91, "derecho", 6000000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(620, "1", "Kamil Grabara ", DateTime.Parse("1999-01-08"), 1.95, "derecho", 4000000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(621, "12", "Lukasz Skorupski", DateTime.Parse("1991-05-05"), 1.87, "derecho", 4000000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(622, "5", "Jan Bednarek", DateTime.Parse("1996-04-12"), 1.89, "derecho", 22000000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(623, "3", "Mateusz Wieteska", DateTime.Parse("1997-02-11"), 1.87, "derecho", 1300000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(624, "NDF", "Marcin Kaminski", DateTime.Parse("1992-01-15"), 1.92, "izquierdo", 1000000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(625, "15", "Kamil Glik", DateTime.Parse("1988-02-03"), 1.9, "derecho", 1000000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(626, "19", "Tymoteusz Puchacz ", DateTime.Parse("1999-01-23"), 1.8, "izquierdo", 2300000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(627, "13", "Kamil Pestka", DateTime.Parse("1998-08-22"), 1.89, "izquierdo", 900000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(628, "2", "Matty Cash", DateTime.Parse("1997-08-07"), 1.85, "derecho", 25000000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(629, "4", "Tomasz Kedziora", DateTime.Parse("1994-06-11"), 1.84, "derecho", 4500000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(630, "18", "Bartosz Bereszynski", DateTime.Parse("1992-07-12"), 1.83, "derecho", 4000000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(631, "25", "Robert Gumny", DateTime.Parse("1998-06-04"), 1.82, "derecho", 2500000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(632, "10", "Grzegorz Krychowiak", DateTime.Parse("1990-01-29"), 1.87, "derecho", 8000000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(633, "NDF", "Krystian Bielik", DateTime.Parse("1998-01-04"), 1.89, "derecho", 4000000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(634, "4", "Jakub Kiwior", DateTime.Parse("2000-02-15"), 1.89, "izquierdo", 3000000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(635, "6", "Jacek Goralski", DateTime.Parse("1992-09-21"), 1.72, "derecho", 1600000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(636, "8", "Szymon Zurkowski ", DateTime.Parse("1997-09-25"), 1.85, "derecho", 7000000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(637, "8", "Karol Linetty", DateTime.Parse("1995-02-02"), 1.76, "derecho", 3500000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(638, "14", "Mateusz Klich", DateTime.Parse("1990-06-13"), 1.83, "derecho", 3000000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(639, "17", "Damian Szymanski", DateTime.Parse("1995-06-16"), 1.82, "derecho", 1800000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(640, "21", "Nicola Zalewski ", DateTime.Parse("2002-01-23"), 1.75, "ambidiestro", 12000000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Interior izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(641, "19", "Przemyslaw Frankowski", DateTime.Parse("1995-04-12"), 1.76, "derecho", 8000000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Interior izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(642, "NDF", "Patryk Kun", DateTime.Parse("1995-04-20"), 1.65, "ambidiestro", 1200000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Interior izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(643, "20", "Piotr Zielinski", DateTime.Parse("1994-05-20"), 1.8, "ambidiestro", 40000000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(644, "17", "Sebastian Szymanski", DateTime.Parse("1999-05-10"), 1.74, "izquierdo", 14000000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(645, "2", "Jakub Kaminski", DateTime.Parse("2002-06-05"), 1.79, "derecho", 10000000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(646, "NDF", "Kamil Józwiak", DateTime.Parse("1998-04-22"), 1.76, "derecho", 2500000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(647, "NDF", "Przemyslaw Placheta", DateTime.Parse("1998-03-23"), 1.78, "izquierdo", 1800000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(648, "11", "Kamil Grosicki", DateTime.Parse("1988-06-08"), 1.8, "derecho", 800000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(649, "NDF", "Konrad Michalak", DateTime.Parse("1997-09-19"), 1.76, "derecho", 1700000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(650, "9", "Robert Lewandowski", DateTime.Parse("1988-08-21"), 1.85, "derecho", 45000000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(651, "NDF", "Arkadiusz Milik", DateTime.Parse("1994-02-28"), 1.86, "izquierdo", 16000000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(652, "23", "Krzysztof Piatek", DateTime.Parse("1995-07-01"), 1.83, "derecho", 12000000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(653, "7", "Adam Buksa ", DateTime.Parse("1996-07-12"), 1.93, "izquierdo", 9000000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(654, "16", "Karol Swiderski", DateTime.Parse("1997-01-23"), 1.84, "izquierdo", 5000000, "EUR", GetPais("Polonia"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(655, "NDF", "Bechir Ben Said", DateTime.Parse("1994-11-29"), 1.94, "NDF", 850000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(656, "16", "Aymen Dahmen", DateTime.Parse("1997-01-28"), 1.88, "derecho", 850000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(657, "1", "Mohamed Sedki Debchi", DateTime.Parse("1999-10-28"), 1.95, "derecho", 500000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(658, "3", "Montassar Talbi", DateTime.Parse("1998-05-26"), 1.9, "derecho", 1200000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(659, "6", "Nader Ghandri", DateTime.Parse("1995-02-18"), 1.96, "derecho", 650000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(660, "24", "Alaa Ghram", DateTime.Parse("2001-07-24"), 0, "derecho", 450000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(661, "2", "Bilel Ifa", DateTime.Parse("1990-03-09"), 1.85, "derecho", 250000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(662, "NDF", "Adam Ben Lamin", DateTime.Parse("2001-06-02"), 1.84, "derecho", 200000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(663, "4", "Ali Abdi", DateTime.Parse("1993-12-20"), 1.83, "izquierdo", 1500000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(664, "12", "Ali Maâloul", DateTime.Parse("1990-01-01"), 1.75, "izquierdo", 1500000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(665, "21", "Rami Kaib", DateTime.Parse("1997-05-08"), 1.78, "NDF", 700000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(666, "20", "Mohamed Dräger", DateTime.Parse("1996-06-25"), 1.81, "derecho", 1300000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(667, "8", "Anis Slimane", DateTime.Parse("2001-03-16"), 1.88, "ambidiestro", 3500000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(668, "14", "Aïssa Laïdouni", DateTime.Parse("1996-12-13"), 1.83, "derecho", 3500000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(669, "15", "Mohamed Ali Ben Romdhane", DateTime.Parse("1999-09-06"), 1.85, "derecho", 2700000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(670, "13", "Ferjani Sassi", DateTime.Parse("1992-03-18"), 1.85, "derecho", 2000000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(671, "10", "Hannibal Mejbri", DateTime.Parse("2003-01-21"), 1.84, "derecho", 6000000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(672, "18", "Firas Ben Larbi", DateTime.Parse("1996-05-27"), 1.71, "izquierdo", 3000000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(673, "8", "Mootez Zaddem", DateTime.Parse("2001-01-05"), 1.85, "derecho", 500000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(674, "23", "Naïm Sliti", DateTime.Parse("1992-07-27"), 1.73, "derecho", 7500000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(675, "7", "Youssef Msakni", DateTime.Parse("1990-10-28"), 1.79, "derecho", 1200000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(676, "NDF", "Elias Achouri", DateTime.Parse("1999-02-10"), 1.77, "derecho", 300000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(677, "17", "Issam Jebali", DateTime.Parse("1991-12-25"), 1.86, "ambidiestro", 500000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Mediapunta"));

AltaJugador(new Jugador(678, "19", "Seifeddine Jaziri", DateTime.Parse("1993-02-12"), 1.8, "derecho", 1000000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(679, "NDF", "Taha Yassine Khenissi", DateTime.Parse("1992-01-06"), 1.8, "derecho", 500000, "EUR", GetPais("Túnez"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(680, "1", "Bono", DateTime.Parse("1991-04-05"), 1.92, "izquierdo", 18000000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(681, "12", "Munir", DateTime.Parse("1989-05-10"), 1.9, "derecho", 1500000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(682, "NDF", "Anas Zniti", DateTime.Parse("1988-10-28"), 1.82, "derecho", 1200000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(683, "5", "Nayef Aguerd ", DateTime.Parse("1996-03-30"), 1.88, "izquierdo", 12000000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(684, "6", "Romain Saïss", DateTime.Parse("1990-03-26"), 1.88, "izquierdo", 8000000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(685, "NDF", "Achraf Dari", DateTime.Parse("1999-05-06"), 1.88, "derecho", 1800000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(686, "24", "Samy Mmaee", DateTime.Parse("1996-09-08"), 1.88, "derecho", 1300000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(687, "NDF", "Jawad El Yamiq", DateTime.Parse("1992-02-29"), 1.93, "derecho", 1200000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(688, "18", "Soufiane Chakla", DateTime.Parse("1993-09-02"), 1.88, "derecho", 800000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(689, "3", "Adam Masina", DateTime.Parse("1994-01-02"), 1.91, "izquierdo", 3000000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(690, "NDF", "Yahia Attiyat Allah", DateTime.Parse("1995-03-02"), 1.76, "izquierdo", 1000000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(691, "2", "Achraf Hakimi", DateTime.Parse("1998-11-04"), 1.81, "derecho", 65000000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(692, "NDF", "Noussair Mazraoui", DateTime.Parse("1997-11-14"), 1.83, "derecho", 20000000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(693, "20", "Sofiane Alakouch", DateTime.Parse("1998-07-29"), 1.75, "derecho", 1500000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(694, "NDF", "Mohamed Chibi", DateTime.Parse("1993-01-21"), 1.79, "derecho", 825000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(695, "4", "Sofyan Amrabat", DateTime.Parse("1996-08-21"), 1.85, "derecho", 10000000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(696, "NDF", "Yahya Jabrane", DateTime.Parse("1991-06-18"), 1.87, "derecho", 1700000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(697, "7", "Imrân Louza", DateTime.Parse("1999-05-01"), 1.78, "izquierdo", 9000000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(698, "8", "Azzedine Ounahi", DateTime.Parse("2000-04-19"), 1.82, "derecho", 3000000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(699, "NDF", "Adel Taarabt", DateTime.Parse("1989-05-24"), 1.78, "derecho", 2500000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(700, "11", "Fayçal Fajr", DateTime.Parse("1988-08-01"), 1.79, "derecho", 1800000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(701, "NDF", "Amine Harit", DateTime.Parse("1997-06-18"), 1.8, "derecho", 10000000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(702, "15", "Selim Amallah", DateTime.Parse("1996-11-15"), 1.86, "derecho", 5000000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(703, "13", "Ilias Chair", DateTime.Parse("1997-10-30"), 1.72, "derecho", 4000000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(704, "NDF", "Aymen Barkok", DateTime.Parse("1998-05-21"), 1.89, "derecho", 1800000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(705, "28", "Tarik Tissoudali ", DateTime.Parse("1993-04-02"), 1.82, "derecho", 7500000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(706, "NDF", "Soufiane Rahimi", DateTime.Parse("1996-06-02"), 1.8, "derecho", 4500000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(707, "NDF", "Zakaria Aboukhlal", DateTime.Parse("2000-02-18"), 1.79, "ambidiestro", 2000000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(708, "19", "Youssef En-Nesyri", DateTime.Parse("1997-06-01"), 1.89, "izquierdo", 25000000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(709, "10", "Munir El Haddadi", DateTime.Parse("1995-09-01"), 1.75, "izquierdo", 8000000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(710, "9", "Ayoub El Kaabi", DateTime.Parse("1993-06-25"), 1.82, "izquierdo", 5000000, "EUR", GetPais("Marruecos"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(711, "24", "André Onana", DateTime.Parse("1996-04-02"), 1.9, "derecho", 12000000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(712, "16", "Devis Epassy", DateTime.Parse("1993-02-02"), 1.89, "derecho", 600000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(713, "23", "Simon Omossola", DateTime.Parse("1998-05-05"), 1.89, "derecho", 400000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(714, "21", "Jean-Charles Castelletto", DateTime.Parse("1995-01-26"), 1.86, "ambidiestro", 4000000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(715, "5", "Michael Ngadeu", DateTime.Parse("1990-11-23"), 1.9, "derecho", 3500000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(716, "NDF", "Christopher Wooh", DateTime.Parse("2001-09-18"), 1.91, "derecho", 3000000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(717, "NDF", "Duplexe Tchamba", DateTime.Parse("1998-07-10"), 1.91, "izquierdo", 400000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(718, "25", "Nouhou", DateTime.Parse("1997-06-23"), 1.78, "NDF", 2500000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(719, "6", "Ambroise Oyongo", DateTime.Parse("1991-06-22"), 1.76, "izquierdo", 1800000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(720, "17", "Olivier Mbaizo", DateTime.Parse("1997-08-15"), 1.78, "NDF", 1500000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(721, "19", "Collins Fai", DateTime.Parse("1992-08-13"), 1.65, "derecho", 900000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(722, "8", "André Zambo Anguissa", DateTime.Parse("1995-11-16"), 1.84, "derecho", 30000000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(723, "18", "Martin Hongla", DateTime.Parse("1998-03-16"), 1.81, "derecho", 4000000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(724, "14", "Samuel Oum Gouet", DateTime.Parse("1997-12-14"), 1.85, "derecho", 2000000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(725, "8", "Gaël Ondoua", DateTime.Parse("1995-11-04"), 1.85, "izquierdo", 1000000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(726, "NDF", "Olivier Ntcham", DateTime.Parse("1996-02-09"), 1.8, "derecho", 3000000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(727, "15", "Pierre Kunde", DateTime.Parse("1995-07-26"), 1.8, "derecho", 2000000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(728, "12", "Karl Toko Ekambi", DateTime.Parse("1992-09-14"), 1.85, "derecho", 15000000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(729, "3", "Nicolas Moumi Ngamaleu", DateTime.Parse("1994-07-09"), 1.81, "derecho", 4700000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(730, "NDF", "Georges-Kevin N'Koudou", DateTime.Parse("1995-02-13"), 1.72, "derecho", 4200000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(731, "10", "Vincent Aboubakar", DateTime.Parse("1992-01-22"), 1.84, "derecho", 7000000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(732, "20", "Ignatius Ganago", DateTime.Parse("1999-02-16"), 1.79, "derecho", 5000000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(733, "13", "Eric Maxim Choupo-Moting", DateTime.Parse("1989-03-23"), 1.91, "derecho", 3000000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(734, "NDF", "Léandre Tawamba", DateTime.Parse("1989-12-20"), 1.89, "derecho", 2000000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(735, "9", "Kévin Soni", DateTime.Parse("1998-04-17"), 1.83, "izquierdo", 800000, "EUR", GetPais("Camerún"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(736, "1", "Carlos Acevedo", DateTime.Parse("1996-04-19"), 1.85, "derecho", 5000000, "EUR", GetPais("México"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(737, "12", "Rodolfo Cota", DateTime.Parse("1987-07-03"), 1.83, "derecho", 1500000, "EUR", GetPais("México"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(738, "13", "David Ochoa", DateTime.Parse("2001-01-16"), 1.88, "NDF", 800000, "EUR", GetPais("México"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(739, "3", "Jesús Angulo", DateTime.Parse("1998-01-30"), 1.78, "izquierdo", 6000000, "EUR", GetPais("México"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(740, "15", "Israel Reyes", DateTime.Parse("2000-05-23"), 1.79, "derecho", 3500000, "EUR", GetPais("México"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(741, "4", "Julio Domínguez", DateTime.Parse("1987-11-08"), 1.77, "derecho", 1400000, "EUR", GetPais("México"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(742, "19", "Érick Aguirre", DateTime.Parse("1997-02-23"), 1.71, "derecho", 5000000, "EUR", GetPais("México"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(743, "23", "Jesús Gallardo", DateTime.Parse("1994-08-15"), 1.76, "izquierdo", 3000000, "EUR", GetPais("México"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(744, "2", "Kevin Álvarez", DateTime.Parse("1999-01-15"), 1.76, "derecho", 5000000, "EUR", GetPais("México"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(745, "5", "Julián Araujo", DateTime.Parse("2001-08-13"), 1.75, "derecho", 4500000, "EUR", GetPais("México"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(746, "18", "Luis Chávez", DateTime.Parse("1996-01-15"), 1.78, "izquierdo", 5000000, "EUR", GetPais("México"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(747, "18", "Erik Lira", DateTime.Parse("2000-05-08"), 1.72, "derecho", 4000000, "EUR", GetPais("México"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(748, "6", "Érick Sánchez", DateTime.Parse("1999-09-27"), 1.67, "derecho", 7000000, "EUR", GetPais("México"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(749, "7", "Luis Romo", DateTime.Parse("1995-06-05"), 1.84, "derecho", 7000000, "EUR", GetPais("México"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(750, "16", "Fernando Beltrán", DateTime.Parse("1998-05-08"), 1.68, "derecho", 4500000, "EUR", GetPais("México"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(751, "10", "Orbelín Pineda", DateTime.Parse("1996-03-24"), 1.69, "derecho", 4000000, "EUR", GetPais("México"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(752, "8", "Sebastián Córdova", DateTime.Parse("1997-06-12"), 1.74, "NDF", 5000000, "EUR", GetPais("México"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(753, "20", "Rodolfo Pizarro", DateTime.Parse("1994-02-15"), 1.75, "derecho", 4000000, "EUR", GetPais("México"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(754, "17", "Marcelo Flores", DateTime.Parse("2003-10-01"), 1.64, "derecho", 1500000, "EUR", GetPais("México"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(755, "22", "Uriel Antuna", DateTime.Parse("1997-08-21"), 1.74, "derecho", 5000000, "EUR", GetPais("México"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(756, "11", "Diego Lainez", DateTime.Parse("2000-06-09"), 1.68, "izquierdo", 2500000, "EUR", GetPais("México"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(757, "9", "Santiago Giménez", DateTime.Parse("2001-04-18"), 1.83, "izquierdo", 4000000, "EUR", GetPais("México"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(758, "21", "Henry Martín", DateTime.Parse("1992-11-18"), 1.77, "derecho", 3500000, "EUR", GetPais("México"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(759, "1", "Matt Turner", DateTime.Parse("1994-06-24"), 1.91, "derecho", 5000000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(760, "NDF", "Sean Johnson", DateTime.Parse("1989-05-31"), 1.9, "derecho", 1500000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(761, "18", "Ethan Horvath", DateTime.Parse("1995-06-09"), 1.95, "derecho", 800000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(762, "20", "Cameron Carter-Vickers", DateTime.Parse("1997-12-31"), 1.83, "derecho", 7000000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(763, "3", "Walker Zimmerman", DateTime.Parse("1993-05-19"), 1.9, "derecho", 3500000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(764, "12", "Erik Palmer-Brown", DateTime.Parse("1997-04-24"), 1.86, "derecho", 3000000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(765, "15", "Aaron Long", DateTime.Parse("1992-10-12"), 1.86, "derecho", 3000000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(766, "5", "Antonee Robinson", DateTime.Parse("1997-08-08"), 1.83, "izquierdo", 8000000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(767, "24", "George Bello", DateTime.Parse("2002-01-22"), 1.7, "izquierdo", 3000000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(768, "29", "Joe Scally", DateTime.Parse("2002-12-31"), 1.84, "derecho", 8000000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(769, "22", "Reggie Cannon", DateTime.Parse("1998-06-11"), 1.8, "derecho", 4000000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(770, "2", "DeAndre Yedlin", DateTime.Parse("1993-07-09"), 1.73, "derecho", 2500000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(771, "4", "Tyler Adams", DateTime.Parse("1999-02-14"), 1.75, "derecho", 17000000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(772, "23", "Kellyn Acosta", DateTime.Parse("1995-07-24"), 1.77, "derecho", 3000000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(773, "8", "Weston McKennie ", DateTime.Parse("1998-08-28"), 1.77, "derecho", 25000000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(774, "6", "Yunus Musah", DateTime.Parse("2002-11-29"), 1.78, "derecho", 15000000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(775, "16", "Cristian Roldán", DateTime.Parse("1995-06-03"), 1.73, "NDF", 5500000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(776, "14", "Luca de la Torre", DateTime.Parse("1998-05-23"), 1.77, "derecho", 850000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(777, "11", "Brenden Aaronson", DateTime.Parse("2000-10-22"), 1.78, "derecho", 25000000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(778, "17", "Malik Tillman", DateTime.Parse("2002-05-28"), 1.87, "derecho", 1500000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(779, "13", "Jordan Morris", DateTime.Parse("1994-10-26"), 1.81, "derecho", 5000000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(780, "10", "Christian Pulisic", DateTime.Parse("1998-09-18"), 1.77, "derecho", 42000000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(781, "7", "Paul Arriola", DateTime.Parse("1995-02-05"), 1.67, "derecho", 3000000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(782, "21", "Timothy Weah", DateTime.Parse("2000-02-22"), 1.85, "derecho", 12000000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(783, "9", "Jesús Ferreira", DateTime.Parse("2000-12-24"), 1.73, "NDF", 6000000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(784, "19", "Haji Wright", DateTime.Parse("1998-03-27"), 1.93, "derecho", 2500000, "EUR", GetPais("Estados Unidos"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(785, "12", "Danny Ward", DateTime.Parse("1993-06-22"), 1.89, "derecho", 6000000, "EUR", GetPais("Gales"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(786, "21", "Adam Davies", DateTime.Parse("1992-07-17"), 1.85, "derecho", 700000, "EUR", GetPais("Gales"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(787, "1", "Wayne Hennessey", DateTime.Parse("1987-01-24"), 1.97, "derecho", 500000, "EUR", GetPais("Gales"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(788, "NDF", "Tom King", DateTime.Parse("1995-03-09"), 1.94, "derecho", 200000, "EUR", GetPais("Gales"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(789, "15", "Ethan Ampadu", DateTime.Parse("2000-09-14"), 1.83, "derecho", 13000000, "EUR", GetPais("Gales"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(790, "6", "Joe Rodon", DateTime.Parse("1997-10-22"), 1.92, "derecho", 8000000, "EUR", GetPais("Gales"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(791, "5", "Chris Mepham", DateTime.Parse("1997-11-05"), 1.9, "derecho", 4000000, "EUR", GetPais("Gales"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(792, "NDF", "Oliver Denham", DateTime.Parse("2002-05-04"), 1.82, "derecho", 0, "EUR", GetPais("Gales"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(793, "4", "Ben Davies", DateTime.Parse("1993-04-24"), 1.81, "izquierdo", 20000000, "EUR", GetPais("Gales"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(794, "17", "Rhys Norrington-Davies", DateTime.Parse("1999-04-22"), 1.81, "izquierdo", 1500000, "EUR", GetPais("Gales"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(795, "3", "Neco Williams", DateTime.Parse("2001-04-13"), 1.77, "derecho", 8000000, "EUR", GetPais("Gales"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(796, "14", "Connor Roberts", DateTime.Parse("1995-09-23"), 1.75, "derecho", 2500000, "EUR", GetPais("Gales"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(797, "2", "Chris Gunter", DateTime.Parse("1989-07-21"), 1.8, "derecho", 800000, "EUR", GetPais("Gales"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(798, "NDF", "Matt Smith", DateTime.Parse("1999-11-22"), 1.75, "derecho", 450000, "EUR", GetPais("Gales"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(799, "10", "Aaron Ramsey", DateTime.Parse("1990-12-26"), 1.82, "derecho", 3000000, "EUR", GetPais("Gales"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(800, "7", "Joe Allen", DateTime.Parse("1990-03-14"), 1.68, "derecho", 1200000, "EUR", GetPais("Gales"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(801, "NDF", "Dylan Levitt", DateTime.Parse("2000-11-17"), 1.8, "derecho", 650000, "EUR", GetPais("Gales"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(802, "16", "Joe Morrell ", DateTime.Parse("1997-01-03"), 1.85, "derecho", 400000, "EUR", GetPais("Gales"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(803, "NDF", "Wes Burns", DateTime.Parse("1994-11-23"), 1.73, "derecho", 800000, "EUR", GetPais("Gales"), "Interior derecho"));

AltaJugador(new Jugador(804, "NDF", "Rubin Colwill", DateTime.Parse("2002-04-27"), 1.89, "NDF", 1500000, "EUR", GetPais("Gales"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(805, "18", "Jonathan Williams", DateTime.Parse("1993-10-09"), 1.68, "izquierdo", 800000, "EUR", GetPais("Gales"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(806, "20", "Daniel James", DateTime.Parse("1997-11-10"), 1.7, "derecho", 18000000, "EUR", GetPais("Gales"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(807, "8", "Harry Wilson ", DateTime.Parse("1997-03-22"), 1.73, "izquierdo", 17000000, "EUR", GetPais("Gales"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(808, "23", "Rabbi Matondo", DateTime.Parse("2000-09-09"), 1.75, "derecho", 4000000, "EUR", GetPais("Gales"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(809, "11", "Gareth Bale ", DateTime.Parse("1989-07-16"), 1.85, "izquierdo", 3000000, "EUR", GetPais("Gales"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(810, "22", "Sorba Thomas", DateTime.Parse("1999-01-25"), 1.85, "derecho", 2000000, "EUR", GetPais("Gales"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(811, "9", "Brennan Johnson", DateTime.Parse("2001-05-23"), 1.79, "derecho", 15000000, "EUR", GetPais("Gales"), "Mediapunta"));

AltaJugador(new Jugador(812, "13", "Kieffer Moore", DateTime.Parse("1992-08-08"), 1.95, "derecho", 5000000, "EUR", GetPais("Gales"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(813, "19", "Mark Harris", DateTime.Parse("1998-12-29"), 1.82, "derecho", 1200000, "EUR", GetPais("Gales"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(814, "1", "Mathew Ryan", DateTime.Parse("1992-04-08"), 1.84, "derecho", 5000000, "EUR", GetPais("Australia"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(815, "12", "Andrew Redmayne", DateTime.Parse("1989-01-13"), 1.94, "NDF", 700000, "EUR", GetPais("Australia"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(816, "18", "Danny Vukovic", DateTime.Parse("1985-03-27"), 1.87, "derecho", 150000, "EUR", GetPais("Australia"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(817, "19", "Harry Souttar ", DateTime.Parse("1998-10-22"), 2.01, "derecho", 5000000, "EUR", GetPais("Australia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(818, "2", "Milos Degenek", DateTime.Parse("1994-04-28"), 1.87, "derecho", 2500000, "EUR", GetPais("Australia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(819, "NDF", "Bailey Wright", DateTime.Parse("1992-07-28"), 1.86, "derecho", 800000, "EUR", GetPais("Australia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(820, "20", "Trent Sainsbury", DateTime.Parse("1992-01-05"), 1.84, "derecho", 750000, "EUR", GetPais("Australia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(821, "20", "Kye Rowles", DateTime.Parse("1998-06-24"), 1.83, "izquierdo", 600000, "EUR", GetPais("Australia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(822, "23", "Gianni Stensness ", DateTime.Parse("1999-02-07"), 1.85, "derecho", 600000, "EUR", GetPais("Australia"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(823, "16", "Aziz Behich", DateTime.Parse("1990-12-16"), 1.7, "izquierdo", 775000, "EUR", GetPais("Australia"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(824, "NDF", "Jason Davidson", DateTime.Parse("1991-06-29"), 1.82, "izquierdo", 500000, "EUR", GetPais("Australia"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(825, "NDF", "Joel King", DateTime.Parse("2000-10-30"), 1.8, "izquierdo", 500000, "EUR", GetPais("Australia"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(826, "2", "Nathaniel Atkinson", DateTime.Parse("1999-06-13"), 1.81, "derecho", 1000000, "EUR", GetPais("Australia"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(827, "5", "Fran Karacic", DateTime.Parse("1996-05-12"), 1.85, "derecho", 1000000, "EUR", GetPais("Australia"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(828, "4", "Rhyan Grant", DateTime.Parse("1991-02-26"), 1.74, "derecho", 750000, "EUR", GetPais("Australia"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(829, "8", "James Jeggo", DateTime.Parse("1992-02-12"), 1.78, "derecho", 800000, "EUR", GetPais("Australia"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(830, "8", "Connor Metcalfe", DateTime.Parse("1999-11-05"), 1.83, "izquierdo", 800000, "EUR", GetPais("Australia"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(831, "NDF", "Kenny Dougall", DateTime.Parse("1993-05-07"), 1.82, "derecho", 600000, "EUR", GetPais("Australia"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(832, "13", "Aaron Mooy", DateTime.Parse("1990-09-15"), 1.74, "derecho", 5000000, "EUR", GetPais("Australia"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(833, "10", "Ajdin Hrustic", DateTime.Parse("1996-07-05"), 1.83, "izquierdo", 3000000, "EUR", GetPais("Australia"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(834, "NDF", "Riley McGree", DateTime.Parse("1998-11-02"), 1.78, "izquierdo", 2500000, "EUR", GetPais("Australia"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(835, "22", "Jackson Irvine", DateTime.Parse("1993-03-07"), 1.89, "derecho", 2000000, "EUR", GetPais("Australia"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(836, "23", "Tom Rogic", DateTime.Parse("1992-12-16"), 1.88, "derecho", 1700000, "EUR", GetPais("Australia"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(837, "17", "Denis Genreau", DateTime.Parse("1999-05-21"), 1.75, "derecho", 1200000, "EUR", GetPais("Australia"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(838, "NDF", "Awer Mabil", DateTime.Parse("1995-09-15"), 1.79, "derecho", 1800000, "EUR", GetPais("Australia"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(839, "19", "Craig Goodwin", DateTime.Parse("1991-12-16"), 1.8, "izquierdo", 1200000, "EUR", GetPais("Australia"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(840, "7", "Mathew Leckie", DateTime.Parse("1991-02-04"), 1.81, "derecho", 1000000, "EUR", GetPais("Australia"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(841, "NDF", "Ben Folami", DateTime.Parse("1999-06-08"), 1.8, "ambidiestro", 500000, "EUR", GetPais("Australia"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(842, "6", "Martin Boyle", DateTime.Parse("1993-04-25"), 1.72, "derecho", 2500000, "EUR", GetPais("Australia"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(843, "21", "Marco Tilio", DateTime.Parse("2001-08-23"), 1.7, "izquierdo", 900000, "EUR", GetPais("Australia"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(844, "NDF", "Nick D'Agostino", DateTime.Parse("1998-02-25"), 1.75, "derecho", 800000, "EUR", GetPais("Australia"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(845, "9", "Jamie Maclaren", DateTime.Parse("1993-07-29"), 1.79, "derecho", 1500000, "EUR", GetPais("Australia"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(846, "NDF", "Adam Taggart", DateTime.Parse("1993-06-02"), 1.77, "derecho", 800000, "EUR", GetPais("Australia"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(847, "15", "Mitchell Duke", DateTime.Parse("1991-01-18"), 1.86, "derecho", 700000, "EUR", GetPais("Australia"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(848, "14", "Bruno Fornaroli ", DateTime.Parse("1987-09-07"), 1.74, "derecho", 600000, "EUR", GetPais("Australia"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(849, "1", "Keylor Navas", DateTime.Parse("1986-12-15"), 1.85, "derecho", 8000000, "EUR", GetPais("Costa Rica"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(850, "18", "Aaron Cruz", DateTime.Parse("1991-05-25"), 1.87, "derecho", 275000, "EUR", GetPais("Costa Rica"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(851, "23", "Leonel Moreira", DateTime.Parse("1990-04-02"), 1.76, "derecho", 275000, "EUR", GetPais("Costa Rica"), "Portero"));

AltaJugador(new Jugador(852, "3", "Juan Pablo Vargas", DateTime.Parse("1995-06-06"), 1.92, "izquierdo", 1000000, "EUR", GetPais("Costa Rica"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(853, "15", "Francisco Calvo", DateTime.Parse("1992-07-08"), 1.8, "izquierdo", 1000000, "EUR", GetPais("Costa Rica"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(854, "6", "Óscar Duarte", DateTime.Parse("1989-06-03"), 1.86, "derecho", 800000, "EUR", GetPais("Costa Rica"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(855, "19", "Kendall Waston", DateTime.Parse("1988-01-01"), 1.96, "derecho", 225000, "EUR", GetPais("Costa Rica"), "Defensa central"));

AltaJugador(new Jugador(856, "16", "Ian Lawrence", DateTime.Parse("2002-05-28"), 1.79, "izquierdo", 250000, "EUR", GetPais("Costa Rica"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(857, "8", "Bryan Oviedo", DateTime.Parse("1990-02-18"), 1.72, "izquierdo", 200000, "EUR", GetPais("Costa Rica"), "Lateral izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(858, "4", "Keysher Fuller ", DateTime.Parse("1994-07-12"), 1.83, "derecho", 225000, "EUR", GetPais("Costa Rica"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(859, "22", "Carlos Martínez", DateTime.Parse("1999-03-30"), 1.76, "derecho", 225000, "EUR", GetPais("Costa Rica"), "Lateral derecho"));

AltaJugador(new Jugador(860, "14", "Orlando Galo", DateTime.Parse("2000-08-11"), 1.76, "derecho", 300000, "EUR", GetPais("Costa Rica"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(861, "20", "Daniel Chacón", DateTime.Parse("2001-04-11"), 1.83, "derecho", 300000, "EUR", GetPais("Costa Rica"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(862, "17", "Yeltsin Tejeda", DateTime.Parse("1992-03-17"), 1.79, "derecho", 275000, "EUR", GetPais("Costa Rica"), "Pivote"));

AltaJugador(new Jugador(863, "5", "Celso Borges", DateTime.Parse("1988-05-27"), 1.82, "derecho", 225000, "EUR", GetPais("Costa Rica"), "Mediocentro"));

AltaJugador(new Jugador(864, "13", "Gerson Torres", DateTime.Parse("1997-08-28"), 1.76, "izquierdo", 325000, "EUR", GetPais("Costa Rica"), "Interior derecho"));

AltaJugador(new Jugador(865, "21", "Brandon Aguilera", DateTime.Parse("2003-06-28"), 1.81, "izquierdo", 325000, "EUR", GetPais("Costa Rica"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(866, "10", "Bryan Ruiz", DateTime.Parse("1985-08-18"), 1.87, "izquierdo", 200000, "EUR", GetPais("Costa Rica"), "Mediocentro ofensivo"));

AltaJugador(new Jugador(867, "9", "Jewison Bennette", DateTime.Parse("2004-06-15"), 1.75, "izquierdo", 275000, "EUR", GetPais("Costa Rica"), "Extremo izquierdo"));

AltaJugador(new Jugador(868, "12", "Joel Campbell", DateTime.Parse("1992-06-26"), 1.78, "izquierdo", 2500000, "EUR", GetPais("Costa Rica"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(869, "2", "Carlos Mora", DateTime.Parse("2001-03-18"), 1.78, "derecho", 275000, "EUR", GetPais("Costa Rica"), "Extremo derecho"));

AltaJugador(new Jugador(870, "7", "Anthony Contreras", DateTime.Parse("2000-01-29"), 1.8, "derecho", 350000, "EUR", GetPais("Costa Rica"), "Delantero centro"));

AltaJugador(new Jugador(871, "11", "Johan Venegas", DateTime.Parse("1988-11-27"), 1.83, "derecho", 325000, "EUR", GetPais("Costa Rica"), "Delantero centro"));

}

catch (Exception)

{

throw new Exception("Error en la precarga de jugadores");

}

}

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

//-------------------------------FUNCIONES DE LA ENTREGA ANTERIOR EN DESUSO---------------------------//

//--------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public void AgregarCategoria(decimal MontoRef) //--> agregar categoría a los jugadores

{

foreach (Jugador item in Jugadores)

{

item.DetCategoria(MontoRef);

}

}

public List<Partido> PartidosJugador(int IDJugador) //--> Obtener todos los partidos que jugó un jugador

{

List<Partido> \_misPartidos = new List<Partido>();

foreach (Partido p in Partidos) //--> buscarlo en la lista de jugadores de cada partido

{

if (p.Jugadores.Contains(GetJugador(IDJugador)))

{

\_misPartidos.Add(p);

}

}

return \_misPartidos; ;

}

public List<Jugador> JugadoresExpulsados() //--> todos los jugadores que han sigo expulsado

{

List<Jugador> \_misJugadores = new List<Jugador>();

foreach (Partido p in Partidos) //--> buscarlo en las rojas de cada partido

{

foreach (Incidencia i in p.Incidencias)

{

if (i.Tipo == "Roja")

{

if (!\_misJugadores.Contains(i.UnJugador)) //--> chequear que no exista ya en la lista

{

\_misJugadores.Add(i.UnJugador);

}

}

}

}

\_misJugadores.Sort(); //--> ordenar según valor de mercado (descendente) y nombre (ascendente)

return \_misJugadores;

}

public List<Jugador> JugadoresGoles(int IDPartido) //--> listar los jugadores que han hecho goles

{

List<Jugador> \_misJugadores = new List<Jugador>();

Partido partido = GetPartido(IDPartido);

if (partido != null)

{

List<Incidencia> \_misIncidencias = partido.FiltrarIncidencias("Gol");

foreach (Incidencia i in \_misIncidencias)

{

if (!\_misJugadores.Contains(i.UnJugador)) //--> chequear que no exista en la lista

{

\_misJugadores.Add(i.UnJugador);

}

}

}

else

{

throw new Exception("El partido ingresado no existe");

}

return \_misJugadores;

}

public (List<Partido>, int) PartidoMasGoles(string nombreSelec) //-> Partido en el cuál hizo más goles una selección

{

if (GetSeleccion(nombreSelec) == null)

{

throw new Exception("La selección ingresada no existe");

}

int masGoles = 1;

List<Partido> \_partidoGoles = new List<Partido>();

foreach (Partido p in Partidos) //--> Lógica: buscar los partidos en los cuales la selección jugó, sumar la cantidad de goles e ir comparando de a uno

{

int cantGoles = 0;

List<Incidencia> \_misIncidencias = p.FiltrarIncidencias("Gol", nombreSelec);

foreach (Incidencia i in \_misIncidencias)

{

cantGoles++;

}

if (cantGoles == masGoles)

{

\_partidoGoles.Add(p);

}

if (cantGoles > masGoles)

{

masGoles = cantGoles;

\_partidoGoles.Clear();

\_partidoGoles.Add(p);

}

}

return (\_partidoGoles, masGoles);

} }

}

# Partido

using System;

using System.Collections.Generic;

using System.Diagnostics.CodeAnalysis;

using System.Text;

namespace Dominio

{

public abstract class Partido : IEquatable<Partido>

{

public int IDPartido { get; private set; }

public DateTime FechaPartido { get; set; }

public string Resultado { get; set; }

public bool Finalizado { get; set; }

public Seleccion SeleccionA { get; set; }

public Seleccion SeleccionB { get; set; }

private List<Incidencia> \_incidencias = new List<Incidencia>();

private List<Jugador> \_jugadores = new List<Jugador>();

public List<Incidencia> Incidencias

{

get { return \_incidencias; }

}

public List<Jugador> Jugadores

{

get { return \_jugadores; }

}

private static int uldId;

public Partido()

{

IDPartido = uldId++;

}

public Partido(DateTime fechaPartido, Seleccion seleccionA, Seleccion seleccionB, bool finalizado, string resultado)

{

IDPartido = uldId++;

FechaPartido = fechaPartido;

Resultado = resultado;

Finalizado = finalizado;

SeleccionA = seleccionA;

SeleccionB = seleccionB;

ValidarPartido();

}

//-------------------------------VALIDAR---------------------------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public void ValidarPartido()

{

if (SeleccionA == null || SeleccionB == null)

{

throw new Exception("Falta la información de las selecciones");

}

int nov = DateTime.Compare(FechaPartido, new DateTime(2022, 11, 20));

int dec = DateTime.Compare(FechaPartido, new DateTime(2022, 12, 18));

if (nov < 0 || dec > 0)

{

throw new Exception("La fecha debe estar comprendida entre el 20/11/2022 y el 18/12/2022");

}

}

//-------------------------------FINALIZAR PARTIDO-----------------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

// Observaciones para próxima entrega:

// Fase de grupos puede haber empate, pero en eliminatorias no. Va a ser una función abstracta

// Chequear que las incidencias de goles hayan sido de jugadores que efectivamente estuvieron en cancha (lista final de jugadores del partido)

// Al menos 11 jugadores de cada selección.

public abstract void FinalizarPartido();

//-------------------------------JUGADOR---------------------------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public void AgregarJugador(Jugador unJugador)

{

bool esta=false;

if (SeleccionA.Jugadores.Contains(unJugador))

{

\_jugadores.Add(unJugador);

esta = true;

}

if (SeleccionB.Jugadores.Contains(unJugador))

{

\_jugadores.Add(unJugador);

esta = true;

}

if (!esta)

{

throw new Exception($"El jugador {unJugador.NombreCompleto} no está en {SeleccionA.Pais.Nombre} vs {SeleccionB.Pais.Nombre}");

}

}

//-------------------------------INCIDENCIAS----------------------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public abstract void AgregarIncidencia(Incidencia incidencia); //--> funci'n abstracta ver cada clasificación

public List<Incidencia> FiltrarIncidencias(string tipo, string nombrePais=null) //--> filtrar incidencia segú tipo y selección si es que se indica

{

List<Incidencia> aux = new List<Incidencia>();

if(nombrePais==null)

{

foreach (Incidencia item in \_incidencias)

{

if (item.Tipo == tipo)

{

aux.Add(item);

}

}

} else

{

foreach (Incidencia item in \_incidencias)

{

if (item.Tipo == tipo)

{

if (item.UnJugador.Pais.Nombre.ToLower() == nombrePais.ToLower())

{

aux.Add(item);

}

}

}

}

return aux;

}

//-------------------------------FUNCIONES GENERALES---------------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public abstract char GetGrupo(); //--> esta función es útil solo para los partidos de Fase de Grupos, porque como estaba planteada la vista no podíamos acceder a los hijos para ejecutarla solo en caso de ser FaseGrupos

public bool Equals([AllowNull] Partido other)

{

return SeleccionA.Pais.Nombre.Equals(other.SeleccionA.Pais.Nombre) && SeleccionB.Pais.Nombre.Equals(other.SeleccionB.Pais.Nombre) && FechaPartido.Equals(other.FechaPartido);

}

public override string ToString()

{

string respuesta = "";

respuesta += $"ID: {IDPartido} \n";

respuesta += $"Fecha: {FechaPartido} \n";

respuesta += $"Seleccion A: {SeleccionA.Pais.Nombre} \n";

respuesta += $"Seleccion B: {SeleccionB.Pais.Nombre} \n";

respuesta += $"Finalizado: {Finalizado} \n";

respuesta += $"Resultado: {Resultado} \n";

if (\_incidencias.Count > 0)

{

respuesta += "Incidencias del partido:\n";

respuesta += $"Goles: {FiltrarIncidencias("Gol").Count}\n";

respuesta += $"Rojas: {FiltrarIncidencias("Roja").Count}\n";

respuesta += $"Amarillas: {FiltrarIncidencias("Amarilla").Count}";

}

else

{

respuesta += "Todavía no existen incidencias";

}

return respuesta;

}

}

}

# FaseGrupos

using System;

using System.Collections.Generic;

using System.Text;

namespace Dominio

{

public class FaseGrupos : Partido

{

public char Grupo { get; set; }

public FaseGrupos(char grupo, DateTime fechaPartido, Seleccion seleccionA, Seleccion seleccionB, bool finalizado, string resultado) : base(fechaPartido, seleccionA, seleccionB, finalizado, resultado)

{

Grupo = grupo;

ValidarGrupo();

}

//-------------------------------VALIDAR---------------------------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public void ValidarGrupo()

{

int ascii = (int)Grupo;

if (ascii < 65 || ascii > 72)

{

throw new Exception("El grupo seleccionado es incorrecto");

}

}

//-------------------------------INCIDENCIAS----------------------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public override void AgregarIncidencia(Incidencia incidencia)

{

if (incidencia == null)

{

throw new Exception("La incidencia no tiene datos");

}

bool estaJugador = false;

//CHEQUEAR QUE EL JUGADOR ESTÉ EN ALGUNA DE LAS DOS SELECCIONES

foreach(Jugador item in SeleccionA.Jugadores)

{

if (item.IDJugador == incidencia.UnJugador.IDJugador)

{

estaJugador = true;

}

}

foreach (Jugador item in SeleccionB.Jugadores)

{

if (item.IDJugador == incidencia.UnJugador.IDJugador)

{

estaJugador = true;

}

}

if (!estaJugador)

{

throw new Exception("El jugador indicado no está en las selecciones que se enfrentan");

}

if (incidencia.Minuto < 0)// --> no hay definición por penales en fase de grupos así que el minuto no puede ser menor a 0

{

throw new Exception("El tiempo ingresado es incorrecto");

}

Incidencias.Add(incidencia);

}

public override void FinalizarPartido()

{

if (!Finalizado)

{

List<Incidencia> golesA = FiltrarIncidencias("Gol", SeleccionA.Pais.Nombre);

List<Incidencia> golesB = FiltrarIncidencias("Gol", SeleccionB.Pais.Nombre);

if (golesA.Count == golesB.Count)

{

Resultado = "Empate";

}

else if (golesA.Count > golesB.Count)

{

Resultado = $"Ganador: {SeleccionA.Pais.Nombre}";

}

else

{

Resultado = $"Ganador: {SeleccionB.Pais.Nombre}";

}

Finalizado = true;

}

}

//-------------------------------FUNCIONES GENERALES---------------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public override char GetGrupo()

{

return Grupo;

}

public override string ToString()

{

return $" -- FASE DE GRUPOS -- {Grupo}\n" + base.ToString();

}

}

}

# FaseEliminatorias

using System;

using System.Collections.Generic;

using System.Text;

using System.Text.RegularExpressions;

namespace Dominio

{

public class FaseEliminatorias : Partido

{

public bool Alargue { get; set; }

public bool Penales { get; set; }

public FaseEliminatorias( DateTime fechaPartido, Seleccion seleccionA, Seleccion seleccionB, bool finalizado, string resultado) : base(fechaPartido, seleccionA, seleccionB, finalizado, resultado)

{

Alargue = false;

Penales = false;

}

//-------------------------------INCIDENCIAS----------------------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public override void AgregarIncidencia(Incidencia incidencia)

{

if (incidencia == null)

{

throw new Exception("La incidencia no tiene datos");

}

bool estaJugador = false;

//CHEQUEAR QUE EL JUGADOR ESTÉ EN ALGUNA DE LAS DOS SELECCIONES

foreach (Jugador item in SeleccionA.Jugadores)

{

if (item.IDJugador == incidencia.UnJugador.IDJugador)

{

estaJugador = true;

}

}

foreach (Jugador item in SeleccionB.Jugadores)

{

if (item.IDJugador == incidencia.UnJugador.IDJugador)

{

estaJugador = true;

}

}

if (!estaJugador)

{

throw new Exception("El jugador indicado no está en las selecciones que se enfrentan");

}

if (incidencia.Minuto < -1) //--> en eliminatorias puede ser -1, por la definición por penales, pero no menor

{

throw new Exception("El minuto ingresado no es correcto");

}

Incidencias.Add(incidencia);

}

public override void FinalizarPartido()

{

if (!Finalizado)

{

List<Incidencia> golesTotales = FiltrarIncidencias("Gol");

List<Incidencia> golesA = FiltrarIncidencias("Gol", SeleccionA.Pais.Nombre);

List<Incidencia> golesB = FiltrarIncidencias("Gol", SeleccionB.Pais.Nombre);

bool penales = false;

// Que chequee si hay penales en la lista de incidencias (goles en minuto negativo)

foreach (Incidencia item in golesTotales)

{

if (item.Minuto < 0)

{

penales = true;

}

}

if (penales)

{

if (golesA.Count > golesB.Count)

{

Resultado = $"Empate en tiempo de juego. Ganador {SeleccionA.Pais.Nombre} en tanda de penales";

}

else

{

Resultado = $"Empate en tiempo de juego. Ganador {SeleccionB.Pais.Nombre} en tanda de penales";

}

}

else

{

if (golesA.Count > golesB.Count)

{

Resultado = $"Ganador: {SeleccionA.Pais.Nombre}";

}

else

{

Resultado = $"Ganador: {SeleccionB.Pais.Nombre}";

}

}

Finalizado = true;

}

}

//-------------------------------FUNCIONES GENERALES---------------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public override char GetGrupo() { return 'z'; }

public override string ToString()

{

return $" -- FASE DE ELIMINATORIAS --\n" + base.ToString();

}

}

}

# Usuario

using System;

using System.Collections.Generic;

using System.Text;

using System.Diagnostics.CodeAnalysis;

namespace Dominio

{

public abstract class Usuario : IEquatable<Usuario>, IComparable<Usuario>

{

public int IDUsuario { get; private set; }

public string Nombre { get; set; }

public string Apellido { get; set; }

public string Email { get; set; }

public string Password { get; set; }

private static int uldUsuario;

public Usuario()

{

IDUsuario = uldUsuario++;

}

public Usuario(string nombre, string apellido, string email, string password)

{

IDUsuario = uldUsuario++;

Nombre = nombre;

Apellido = apellido;

Email = email;

Password = password;

ValidarUsuario();

}

//-------------------------------VALIDACIONES----------------------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public void ValidarUsuario()

{

ValidarNombre();

ValidarEmail();

ValidarPassword();

}

private void ValidarNombre()

{

if (string.IsNullOrEmpty(Nombre))

{

throw new Exception("Debe ingresar un nombre");

}

if (string.IsNullOrEmpty(Apellido))

{

throw new Exception("Debe ingresar un apellido");

}

}

private void ValidarEmail()

{

if (string.IsNullOrEmpty(Email))

{

throw new Exception("Debe ingresar un email");

}

int indice = Email.IndexOf('@'); //--> chequear que el @ no esté al comienzo o al final

if (indice <= 0 || indice >= Email.Length - 1)

{

throw new Exception("El formato del email es incorrecto");

}

int arrobas = 0;

foreach (char s in Email) //--> chequear que el @ no esté más de una vez

{

if (s == '@')

{

arrobas++;

}

}

if (arrobas > 1)

{

throw new Exception("El formato del email es incorrecto");

}

}

private void ValidarPassword()

{

if (string.IsNullOrEmpty(Password) || Password.Length < 8)

{

throw new Exception("Contraseña con insuficiente cantidad de caracteres");

}

}

public bool Equals([AllowNull] Usuario other)

{

return Email.Equals(other.Email);

}

public int CompareTo([AllowNull] Usuario other)

{

int orden = Apellido.CompareTo(other.Apellido);

if (orden == 0)

{

orden = Nombre.CompareTo(other.Nombre);

}

return orden;

}

}

}

# Operador

using System;

using System.Collections.Generic;

using System.Diagnostics.CodeAnalysis;

using System.Text;

namespace Dominio

{

public class Operador : Usuario

{

public DateTime FechaEmpTrabajar { get; set; }

public Operador()

{

}

public Operador(string nombre, string apellido, string email, string password, DateTime fechaEmpTrabajar) : base(nombre, apellido, email, password)

{

Nombre = nombre;

Apellido = apellido;

Email = email;

Password = password;

FechaEmpTrabajar = fechaEmpTrabajar;

}

}

}

# Periodista

using System;

using System.Collections.Generic;

using System.Diagnostics.CodeAnalysis;

using System.Text;

namespace Dominio

{

public class Periodista: Usuario

{

private List<Reseña> \_reseñas = new List<Reseña>();

public List<Reseña> Reseñas

{

get { return \_reseñas; }

}

public Periodista()

{

}

public Periodista(string nombre, string apellido, string email, string password):base(nombre,apellido, email,password)

{

Nombre = nombre;

Apellido = apellido;

Email = email;

Password = password;

}

//-------------------------------RESEÑAS --------------------------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public void AgregarResenia(Reseña resenia)

{

Reseñas.Add(resenia);

}

public List<Reseña> GetResenias()

{

return Reseñas;

}

//-------------------------------GENERALES-------------------------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public override string ToString()

{

string respuesta = "";

respuesta += $"Nombre {Nombre} \n";

respuesta += $"Nombre {Apellido} \n";

respuesta += $"Mail {Email} \n";

return respuesta;

}

}

}

# Incidencia

using System;

using System.Collections.Generic;

using System.Text;

namespace Dominio

{

public class Incidencia

{

public string Tipo { get; set; }

public int Minuto { get; set; }

public Jugador UnJugador { get; set; }

public Incidencia(string tipo, int minuto, Jugador jugador)

{

Tipo = tipo;

Minuto = minuto;

UnJugador = jugador;

ValidarIncidencia();

}

public void ValidarIncidencia()

{

if (UnJugador == null)

{

throw new Exception("Falta la información del jugador");

}

}

public override string ToString()

{

return $"Tipo";

}

}

}

# Jugador

using System;

using System.Collections.Generic;

using System.Diagnostics.CodeAnalysis;

using System.Text;

namespace Dominio

{

public class Jugador: IEquatable<Jugador>, IComparable<Jugador>

{

public int IDJugador { get; private set; }

public string NombreCompleto { get; set; }

public string NroCamisa { get; set; }

public DateTime FechaNacimiento { get; set; }

public double Altura { get; set; }

public string PieHabil { get; set; }

public int ValorMercado { get; set; }

public string Moneda { get; set; }

public Pais Pais { get; set; }

public string Puesto { get; set; }

public string Categoria { get; set; }

public Jugador(int iDJugador, string nroCamisa, string nombreCompleto, DateTime fechaNacimiento, double altura,string pieHabil, int valorMercado, string moneda,Pais pais, string puesto)

{

IDJugador = iDJugador;

NombreCompleto = nombreCompleto;

NroCamisa = nroCamisa;

FechaNacimiento = fechaNacimiento;

Altura = altura;

PieHabil = pieHabil;

ValorMercado = valorMercado;

Moneda = moneda;

Puesto = puesto;

Pais = pais;

Validar();

}

//-------------------------------VALIDAR---------------------------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public void Validar()

{

ValidarDatos();

}

public void ValidarDatos()

{

if (string.IsNullOrEmpty(NombreCompleto))

{

throw new Exception("Se recibio el nombre sin datos");

} else if (NroCamisa == "")

{

throw new Exception("Debe ingresar un numero de camisa");

} else if (DateTime.Compare(FechaNacimiento, new DateTime(1111, 1, 1, 1, 1, 1)) < 0)

{

throw new Exception("Debe ingresar una fecha de nacimiento");

}

else if (string.IsNullOrEmpty(Puesto))

{

throw new Exception("Se recibio el puesto sin datos");

} else if (Altura < 0) //--> hay un par de alturas que son 0, así que ponemos menor a 0

{

throw new Exception("Debe ingresar una altura válida");

} else if (string.IsNullOrEmpty(PieHabil))

{

throw new Exception("Debe ingresar la pierna hábil");

} else if (Pais == null)

{

throw new Exception("Debe ingresar un país");

} else if (ValorMercado < 0) //--> hay un par de valores que son 0, así que ponemos menor a 0

{

throw new Exception("Debe ingresar valor de mercado válido");

}

}

//-------------------------------CATEGORIA---------------------------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public void DetCategoria(decimal MontoRef) //--> definir categoría de cada jugador según el monto ingresado en el programa

{

if (ValorMercado <= MontoRef)

{

Categoria= "Estándar";

}

else

{

Categoria = "VIP";

}

}

//-------------------------------GENERALES---------------------------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public bool Equals([AllowNull] Jugador other)

{

return IDJugador.Equals(other.IDJugador);

}

public int CompareTo([AllowNull] Jugador other)

{

int orden = ValorMercado.CompareTo(other.ValorMercado) \*-1; //--> descendente

if (orden == 0)

{

orden = NombreCompleto.CompareTo(other.NombreCompleto); //--> ascendente

}

return orden;

}

public override string ToString()

{

string texto = $"ID: {IDJugador} \n";

texto += $"Numero de camisa: {NroCamisa} \n";

texto += $"Nombre: {NombreCompleto} \n";

texto += $"Fecha de nacimiento: {FechaNacimiento} \n";

texto += $"Altura: {Altura} \n";

texto += $"Pie hábil: {PieHabil} \n";

texto += $"Valor en el mercado: {ValorMercado} \n";

texto += $"Moneda: {Moneda} \n";

texto += $"Puesto: {Puesto} \n";

texto += $"Pais: {Pais.Nombre} \n";

if(string.IsNullOrEmpty(Categoria))

{

texto += $"Categoria: Debes establecer el monto de referencia en el menu (opcion 2) \n";

} else

{

texto += $"Categoria: {Categoria} \n";

}

return texto;

}

}

}

# País

using System;

using System.Collections.Generic;

using System.Diagnostics.CodeAnalysis;

using System.Text;

namespace Dominio

{

public class Pais: IEquatable<Pais>

{

public int IDPais { get; private set; }

public string Nombre { get; set; }

public string Alpha { get; set; }

private static int uldId=0;

public Pais(string nombre, string alpha)

{

IDPais = uldId++;

Nombre = nombre;

Alpha = alpha;

Validar();

}

//-------------------------------VALIDAR---------------------------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public void Validar()

{

ValidarNombre();

ValidarAlpha();

}

public void ValidarNombre()

{

if (string.IsNullOrEmpty(Nombre))

{

throw new Exception("Se recibio el nombre sin datos");

}

}

public void ValidarAlpha()

{

if (Alpha.Length != 3)

{

throw new Exception("El codigo alpha debe constar de 3 caracteres");

}

}

//-------------------------------GENERAL---------------------------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public override string ToString()

{

return $"Id {IDPais} - {Nombre} - {Alpha}";

}

public bool Equals([AllowNull] Pais other)

{

return Nombre.Equals(other.Nombre);

}

}

}

# Reseña

using System;

using System.Collections.Generic;

using System.Diagnostics.CodeAnalysis;

using System.Text;

namespace Dominio

{

public class Reseña: IComparable<Reseña>

{

public string Titulo { get; set; }

public string Contenido { get; set; }

public DateTime FechaPubli { get; set; }

public Periodista UnPeriodista { get; set; }

public Partido PartidoRes { get; set; }

public Reseña(string titulo, string contenido, DateTime fecha, Periodista periodista, Partido partido)

{

Titulo = titulo;

Contenido = contenido;

FechaPubli = fecha;

UnPeriodista = periodista;

PartidoRes = partido;

ValidarReseña();

}

private void ValidarReseña()

{

if (string.IsNullOrEmpty(Titulo))

{

throw new Exception("Debe ingresar un título");

}

if (string.IsNullOrEmpty(Contenido))

{

throw new Exception("Debe ingresar contenido de la reseña");

}

if (FechaPubli == new DateTime(0001, 01, 01))

{

throw new Exception("Debe seleccionar una fecha de publicación");

}

if (!PartidoRes.Finalizado)

{

throw new Exception("El partido aún no ha finalizado");

}

}

public int CompareTo([AllowNull] Reseña other)

{

return FechaPubli.CompareTo(other.FechaPubli) \* -1;

}

}

}

# Selección

using System;

using System.Collections.Generic;

using System.Diagnostics.CodeAnalysis;

using System.Text;

namespace Dominio

{

public class Seleccion: IEquatable<Seleccion>, IComparable<Seleccion>

{

public Pais Pais { get; private set; }

private List<Jugador> \_jugadores = new List<Jugador>();

public List<Jugador> Jugadores

{

get { return \_jugadores; }

}

public Seleccion(Pais pais)

{

Pais = pais;

Validar();

}

public Seleccion(Pais pais, List<Jugador> jugadores)

{

Pais = pais;

\_jugadores = jugadores;

Validar();

}

//-------------------------------VALIDAR---------------------------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public void Validar()

{

ValidarPais();

ValidarJugadores();

}

public void ValidarPais()

{

if (Pais == null)

{

throw new Exception("Debe ingresar un país.");

}

}

public void ValidarJugadores()

{

if (Jugadores.Count < 11)

{

throw new Exception("Debe ingresar al menos 11 jugadores");

}

}

//-------------------------------JUGADORES---------------------------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public void AgregarJugador(Jugador jugador)

{

Jugadores.Add(jugador);

}

//-------------------------------GENERALES---------------------------------------------------------------------//

//----------------------------------------------------------------------------------------------------------//

public bool Equals([AllowNull] Seleccion other)

{

return Pais.Nombre.Equals(other.Pais.Nombre);

}

public override string ToString()

{

string texto = $"Pais: {Pais} \n";

texto += $"Jugadores: {Jugadores.Count}\n";

return texto;

}

public int CompareTo([AllowNull] Seleccion other)

{

return Pais.Nombre.CompareTo(other.Pais.Nombre);

}

}

}