

Descubriendo la  
**Estadística** en el  
País de los Datos

CONCURSO PARA ESTUDIANTES  
DE SECUNDARIA, BACHILLERATO  
Y CICLOS FORMATIVOS

**Seio**

Sociedad  
de Estadística  
e Investigación  
Operativa

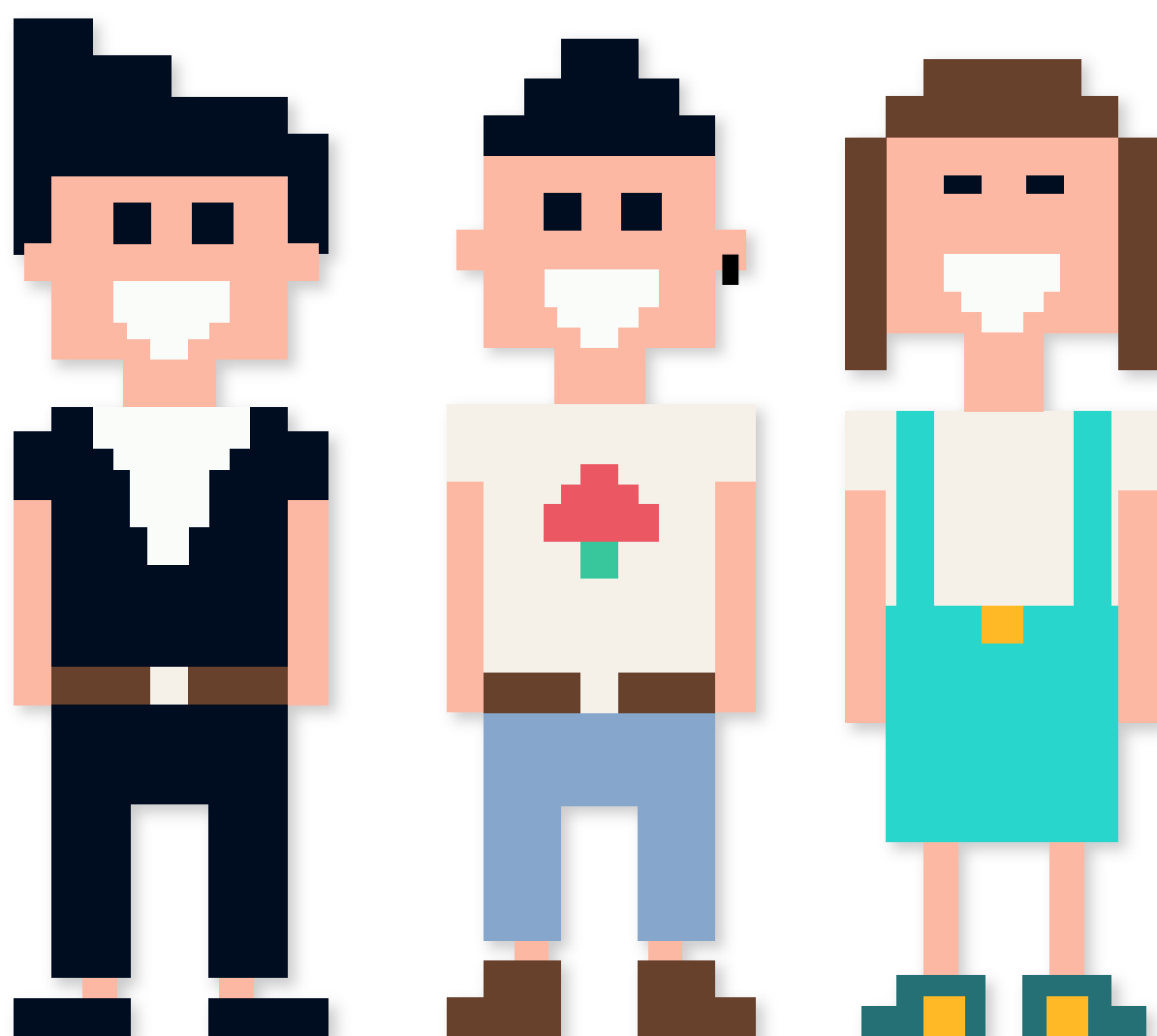
[avatar.seio.es](http://avatar.seio.es)

# AVATAR

by Seio

**¡Conoce el Proyecto!**

[avatar.seio.es](http://avatar.seio.es)



**¡Participa!**

## Proyecto de trabajos interdisciplinares con datos y estadística.

### DIRIGIDO A

Talento Joven

Estudiantes, 3 categorías bajo la tutorización de profesorado de enseñanza no universitaria.

**A: 1º y 2º ESO**

**B: 3º y 4º de ESO / FP**

**C: Bachiller /Ciclos formativos GM**

### ESTRUCTURA

**3 NIVELES:**

1) FASE AUTONÓMICA (FA)

2) FASE NACIONAL (FN)

3) FASE INTERNACIONAL (FI)

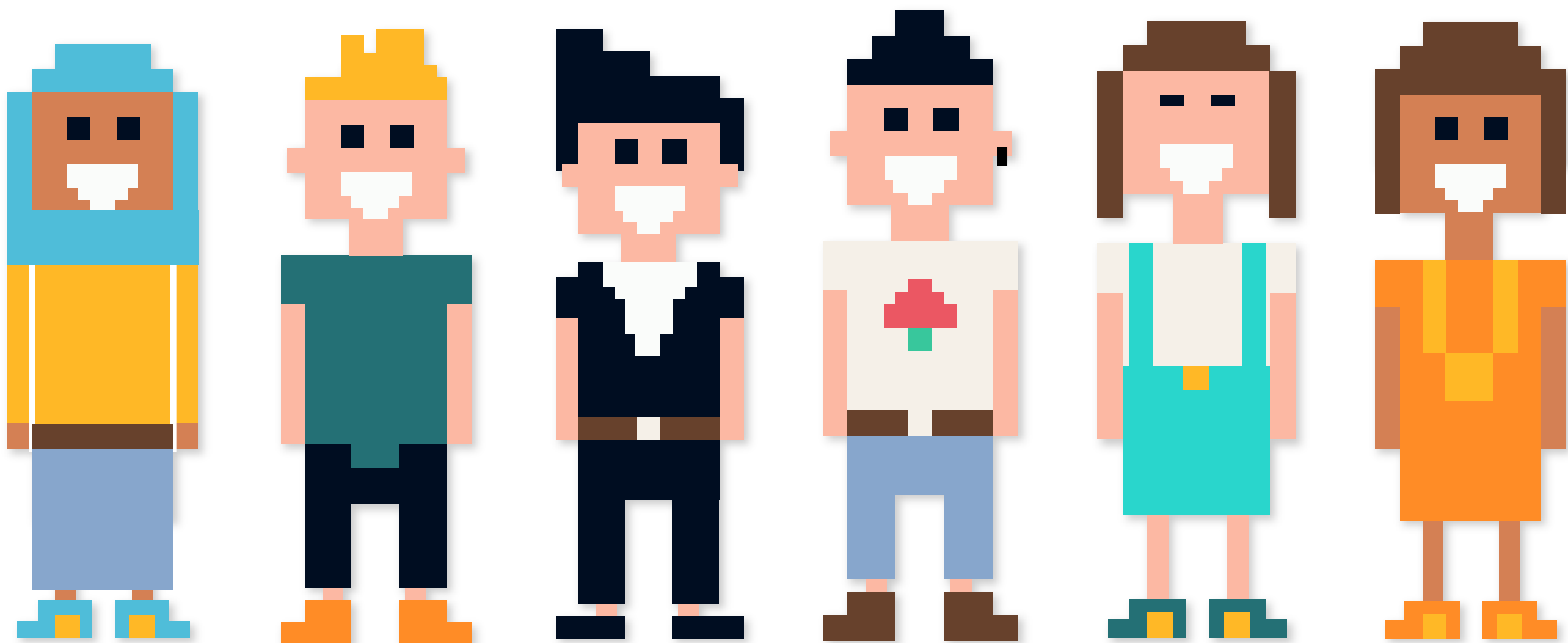
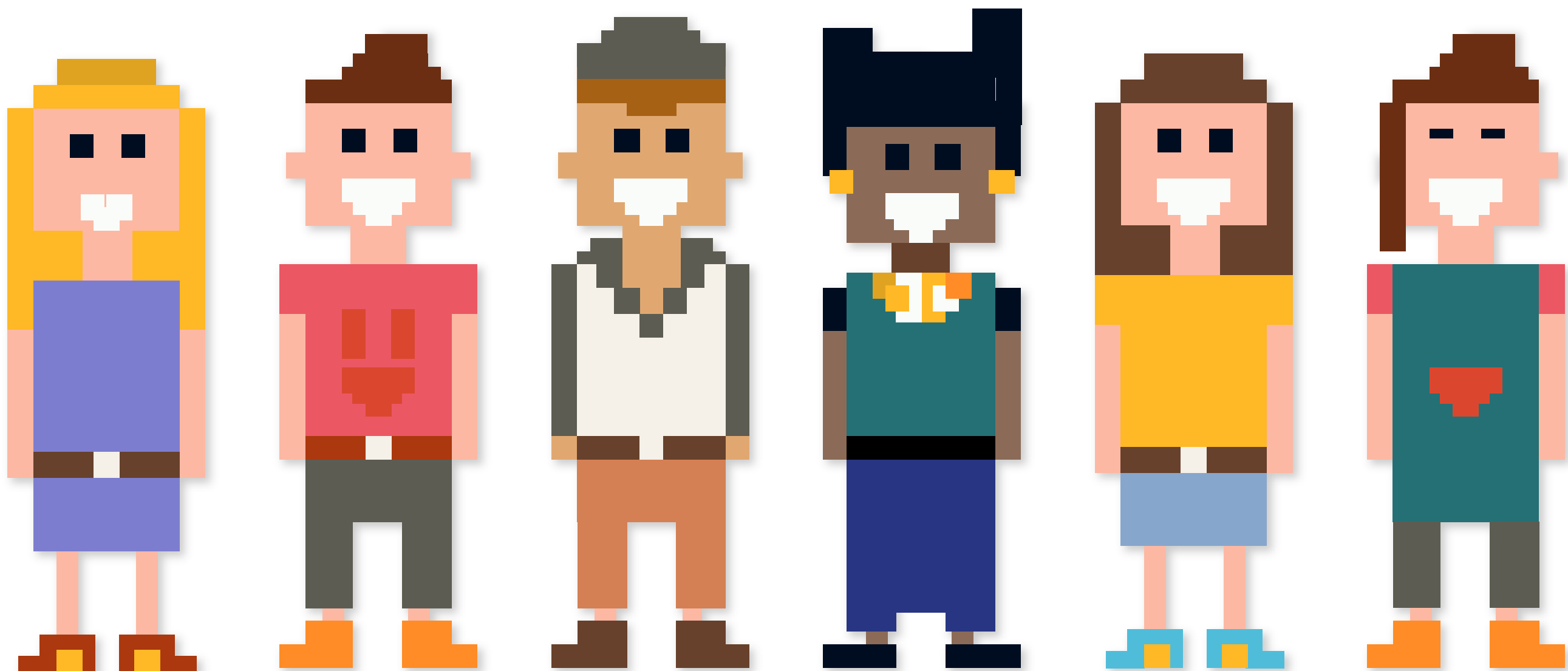
### OBJETIVOS

- Promover proyectos estadísticos interdisciplinares con datos y temas arraigados al entorno social y cultural del alumnado que tengan una mirada solidaria e inclusiva.
- Ayudar a aprender y pensar de forma individual y colaborativa.
- Descubrir que la estadística es una herramienta fundamental para analizar datos.

### PREMIOS

- 1) FA: Premios a los equipos ganadores en cada categoría.
- 2) FN: Concurso de los equipos ganadores de cada FA. Premio al mejor proyecto de cada categoría y a la mejor presentación.
- 3) FI: Concurso de carteles del International Statistical Literacy Project (ISLP) en el que participan equipos ganadores de la FN.





# AVATAR

**Datuen Herrian**  
**Estatistika**  
**aurkitzen**

DERRIGORREZKO BIGARREN HEZKUNTZAKO,  
BATXILERGOKO ETA PRESTAKUNTZA  
ZIKLOETAKO IKASLEENTZAKO LEHIAKETA

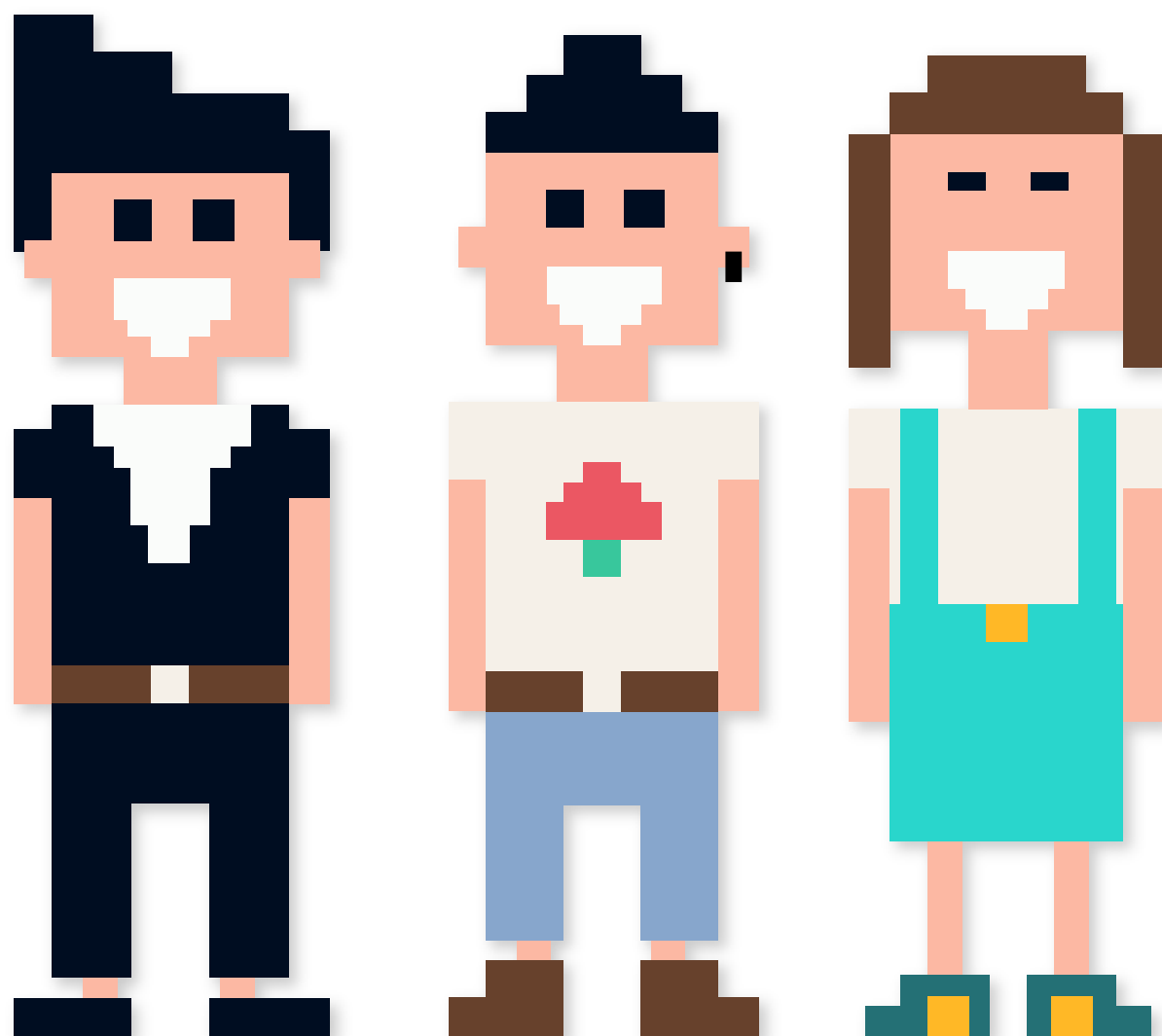
**Seio** Sociedad  
de Estadística  
e Investigación  
Operativa  
[avatar.seio.es](http://avatar.seio.es)

# AVATAR

by Seio

**Ezagutu  
proiektua!**

[avatar.seio.es](http://avatar.seio.es)



Parte hartu!

**Diziplinarteko lanen  
proiektua, datuak  
eta estatistika aplikatuz.**

## **NORI BIDERATUA**

**Talentu gazteari**

Ikasleei, 3 kategoriatan, unibertsitatetik kanpoko irakasleen tutoretzapean

**A: DBHko 1. eta 2. mailak**

**B: DBHko 3. eta 4. /mailak lanbide heziketa**

**C: Batxilergoa / erdi mailako prestakuntza zikloak**

## **EGITURA**

**3 MAILA:**

- 1) FASE AUTONOMIKOA (FA)
- 2) FASE NAZIONALA (FN)
- 3) NAZIOARTEKO FASEA (NF)

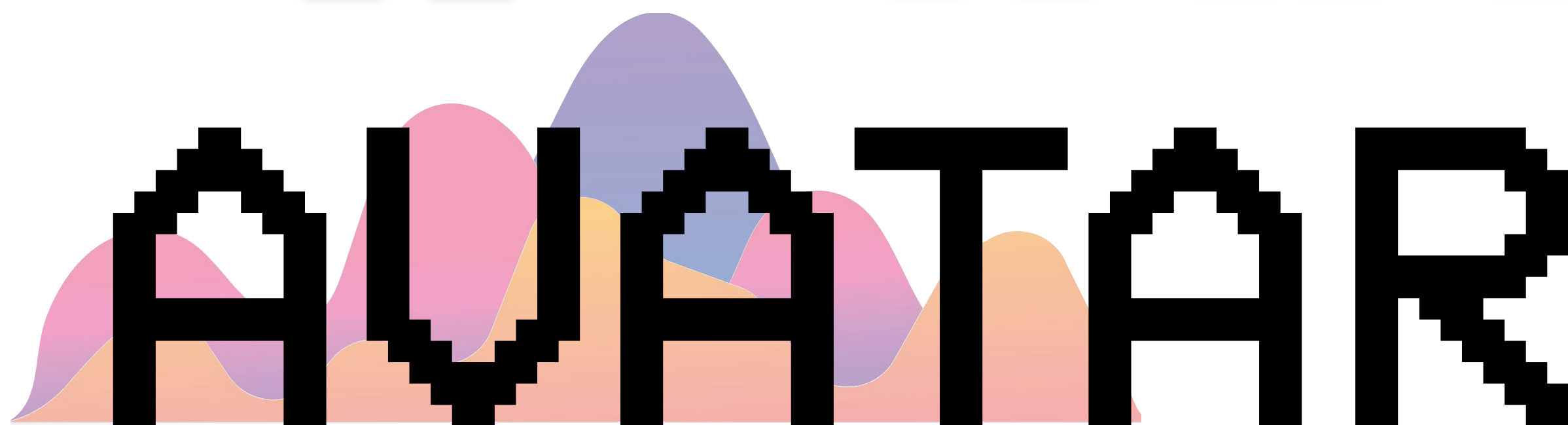
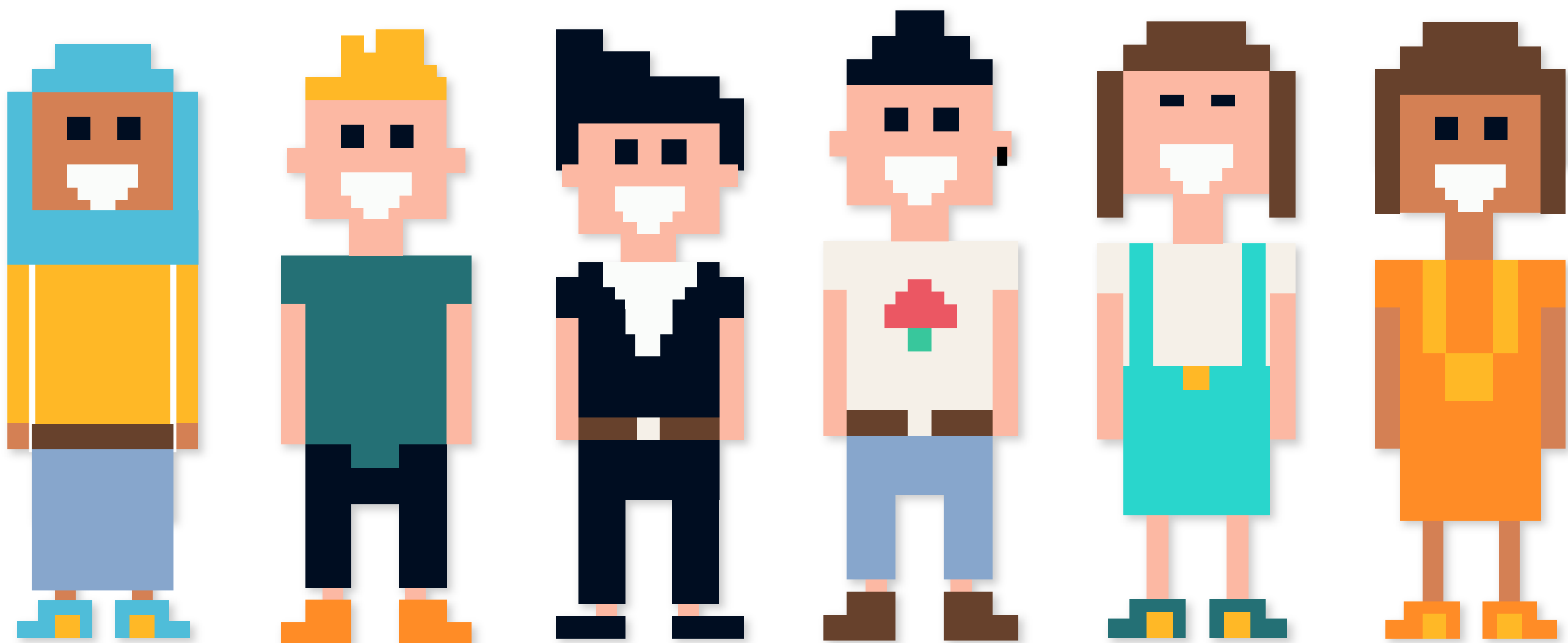
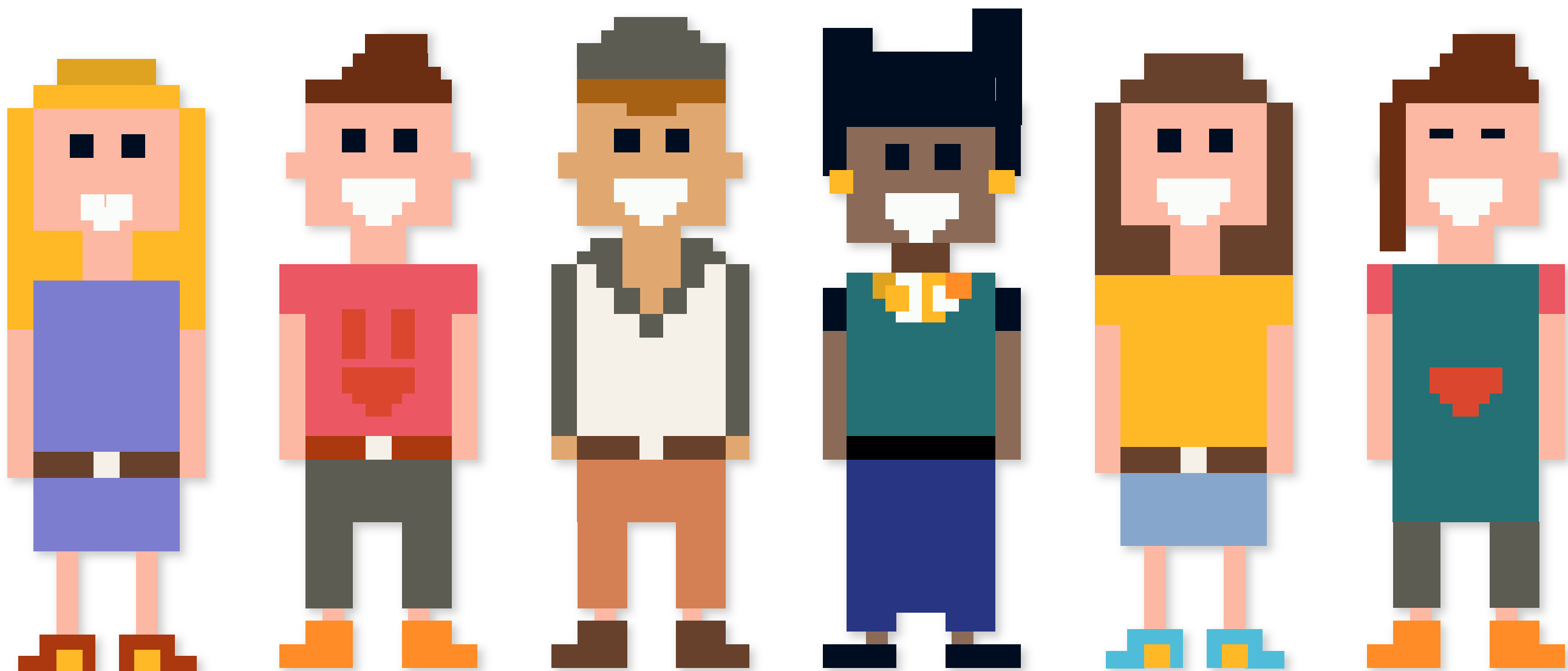
## **HELBURUAK**

- Diziplinarteko proiektu estatistikoak sustatzea, ikasleen ingurune sozial eta kulturalean sustraituta dauden eta begirada solidarioa eta inklusiboa daukaten datuak eta gaiak erabiliz.
- Modu indibidual eta kolaboratzaile batean ikasten eta pentsatzen laguntzea.
- Estatistika datuak aztertzeko funtsezko tresna dela deskubritzea.

## **SARIAK**

- 1) **FA:** Maila bakoitzeko talde irabazleentzako sariak.
- 2) **FN:** bakoitzeko talde irabazleen lehiaketa. Mai-la bakoitzeko proiekturik onenarentzako saria, eta aurkezpenik onenarentzako saria.
- 3) **NF:** FN eko talde irabazleetako batzuek parte hartzen duten International Statistical Literacy Project (ISLP) proiektuaren kartel lehiaketa.





Descubriendo a  
**Estadística**  
no País dos Datos

CONCURSO PARA ESTUDANTES  
DE SECUNDARIA, BACHARELATO  
E CICLOS FORMATIVOS

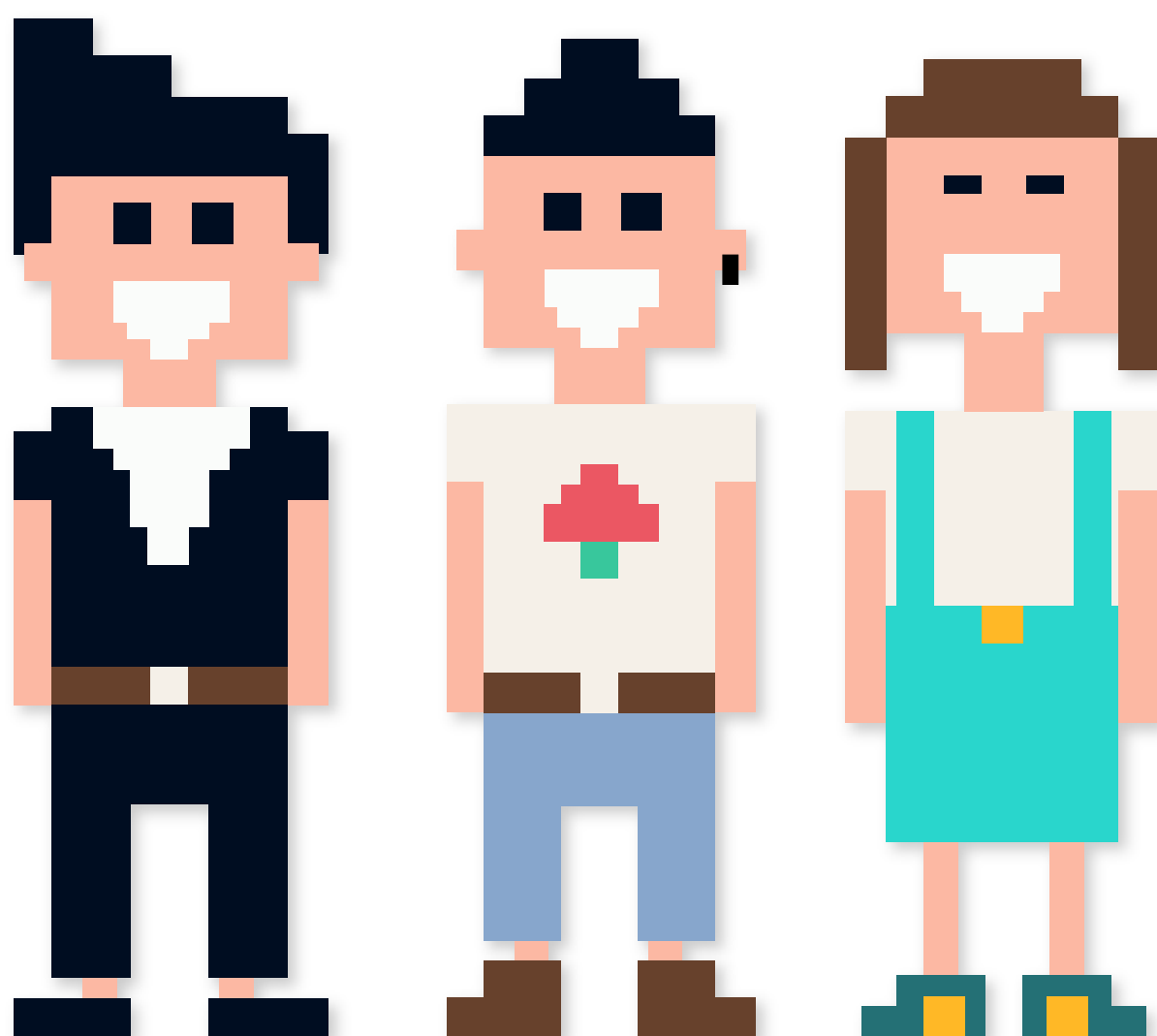
**Seio** Sociedad de Estadística e Investigación Operativa  
[avatar.seio.es](http://avatar.seio.es)

# AVATAR

by Seio

**Coñece o proxecto!**

[avatar.seio.es](http://avatar.seio.es)



**Participa!**

**Proxecto de traballos interdisciplinarios con datos e estatística.**

## **DIRIXIDO A**

**Talento Xove**

Estudantes, 3 categorías baixo a titorización do profesorado de ensinanza non universitaria.

**A: 1º y 2º ESO**

**B: 3º y 4º de ESO / FP**

**C: Bacharelato /Ciclos formativos GM**

## **ESTRUTURA**

**3 NIVEIS:**

- 1) FASE AUTONÓMICA (FA)
- 2) FASE NACIONAL (FN)
- 3) FASE INTERNACIONAL (FI)

## **OBXECTIVOS**

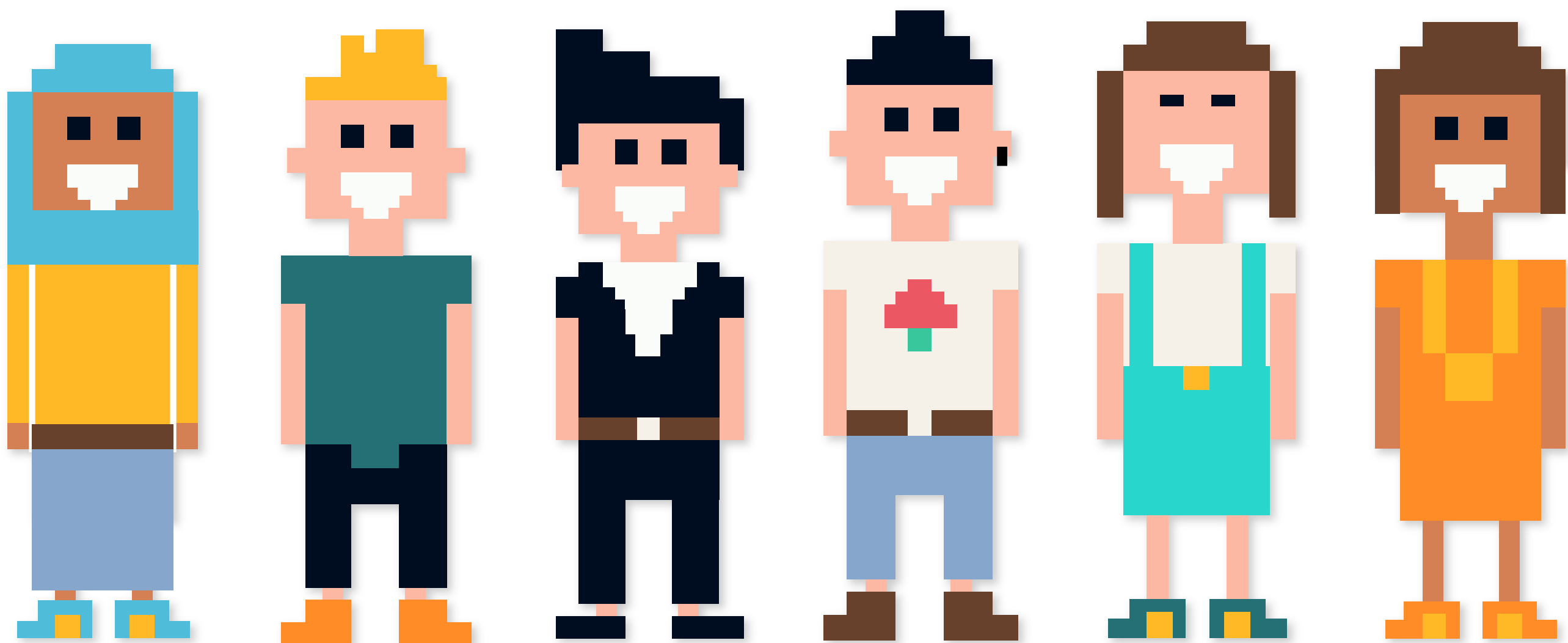
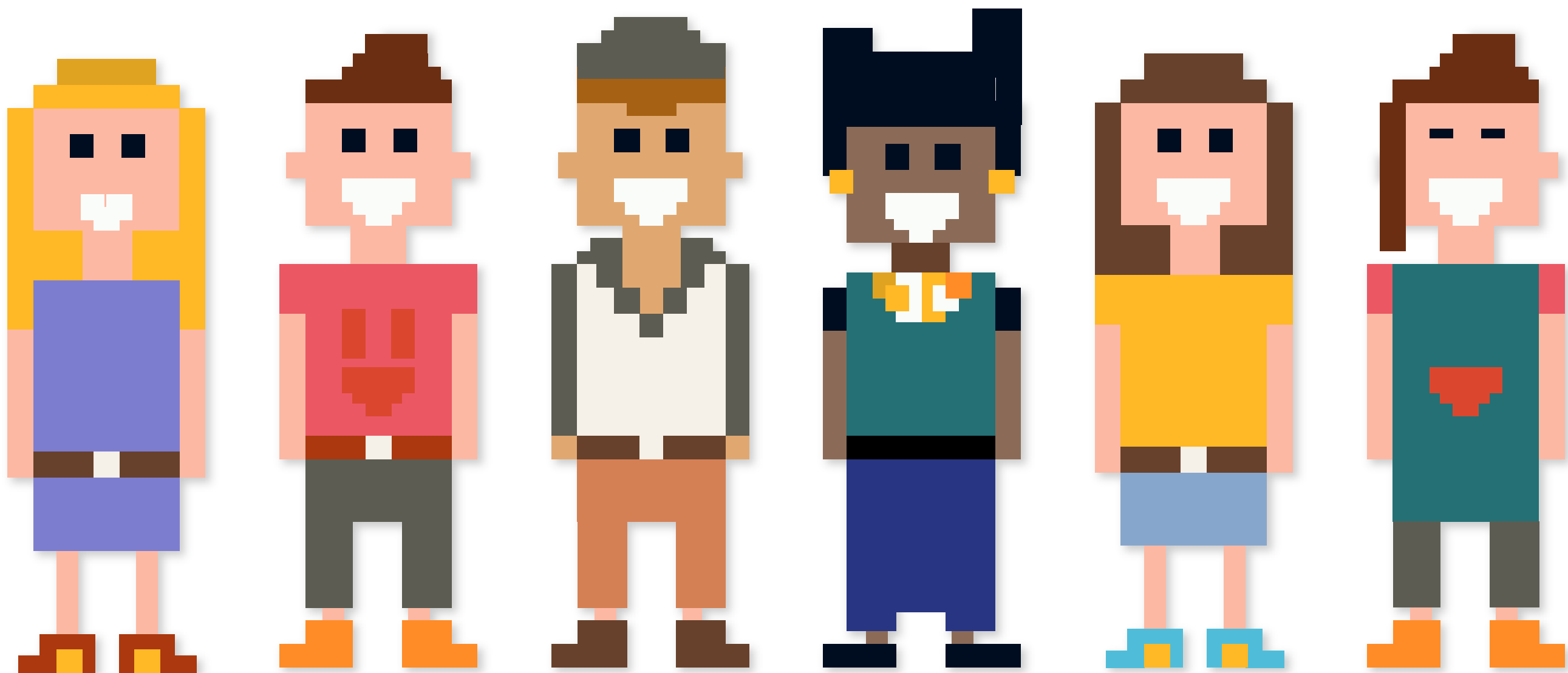
- Promover proxectos estatísticos interdisciplinarios con datos e temas arraigados ao entorno social e cultural do alumnado que teñan unha mirada solidaria e inclusiva.
- Axudar a aprender e pensar de forma individual e colaborativa.
- Descubrir que a estatística é unha ferramenta fundamental para analizar datos.

## **PREMIOS**

- 1) **FA:** Premios aos equipos gañadores en cada categoría.
- 2) **FN:** Concurso dos equipos gañadores de cada FA. Premio ao mellor proxecto de cada categoría e á mellor presentación.
- 3) **FI:** Concurso de carteis do International Statistical Literacy Project (ISLP) no que participan equipos gañadores da FN.







# AVATAR

Descobrint  
**l'Estadística** al  
País de les Dades

CONCURS PER A ESTUDIANTS  
DE SECUNDÀRIA, BATXILLERAT  
I CICLES FORMATIUS

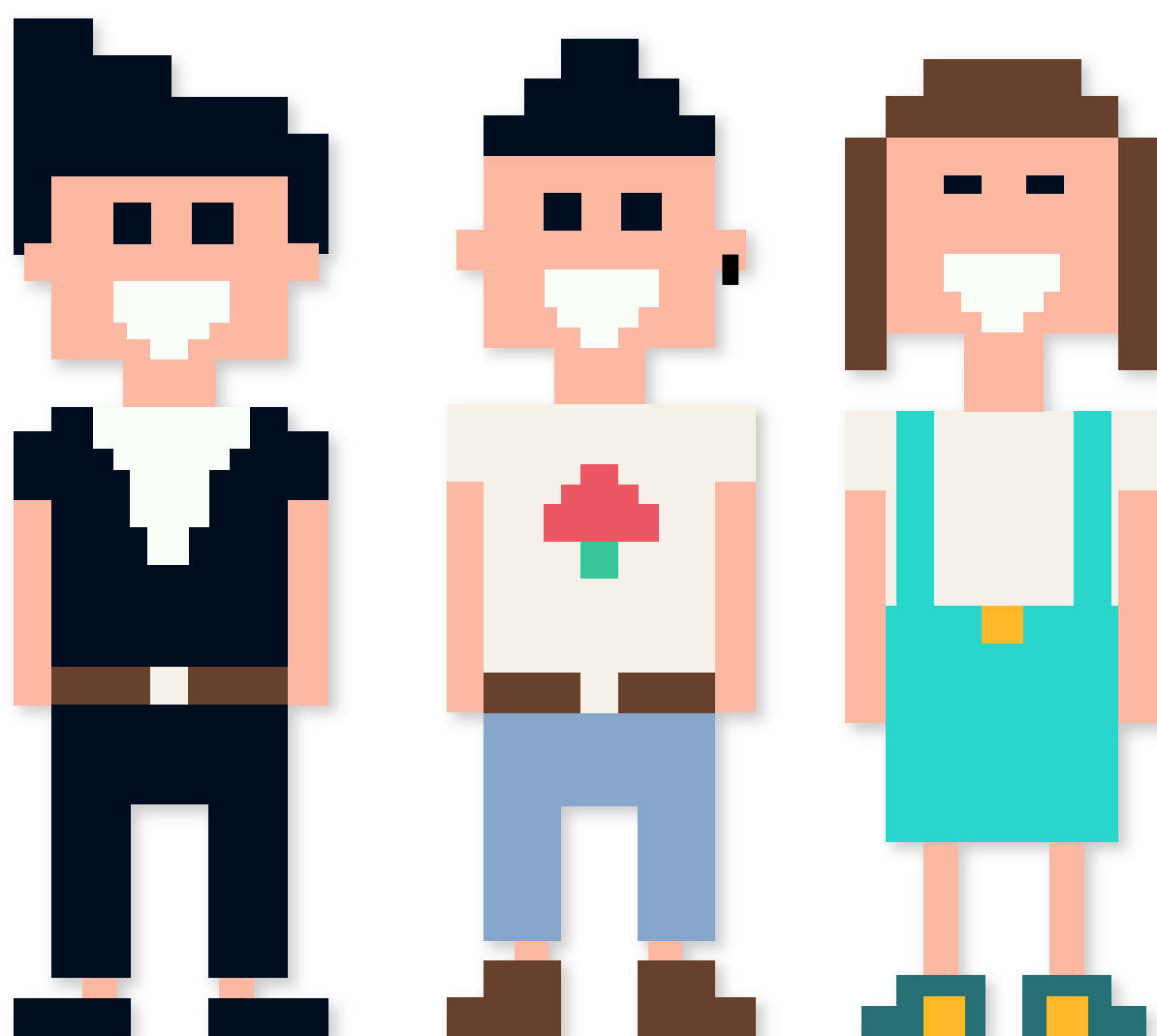
**Seio** Sociedad de Estadística e Investigación Operativa  
[avatar.seio.es](http://avatar.seio.es)

# AVATAR

by Seio

**Coneix el projecte!**

[avatar.seio.es](http://avatar.seio.es)



**Participa!**

## Projecte de treballs interdisciplinaris amb dades i estadística.

### DIRIGIT A

Talent Jove

Estudiants, 3 categories amb la tutorització de professorat d'ensenyament no universitari.

**A: 1r i 2n ESO**

**B: 3r i 4t d'ESO / FP**

**C: Batxiller /Cicles formatius GM**

### ESTRUCTURA

**3 NIVELLS:**

- 1) FASE AUTONÒMICA (FA)
- 2) FASE NACIONAL (FN)
- 3) FASE INTERNACIONAL (FI)

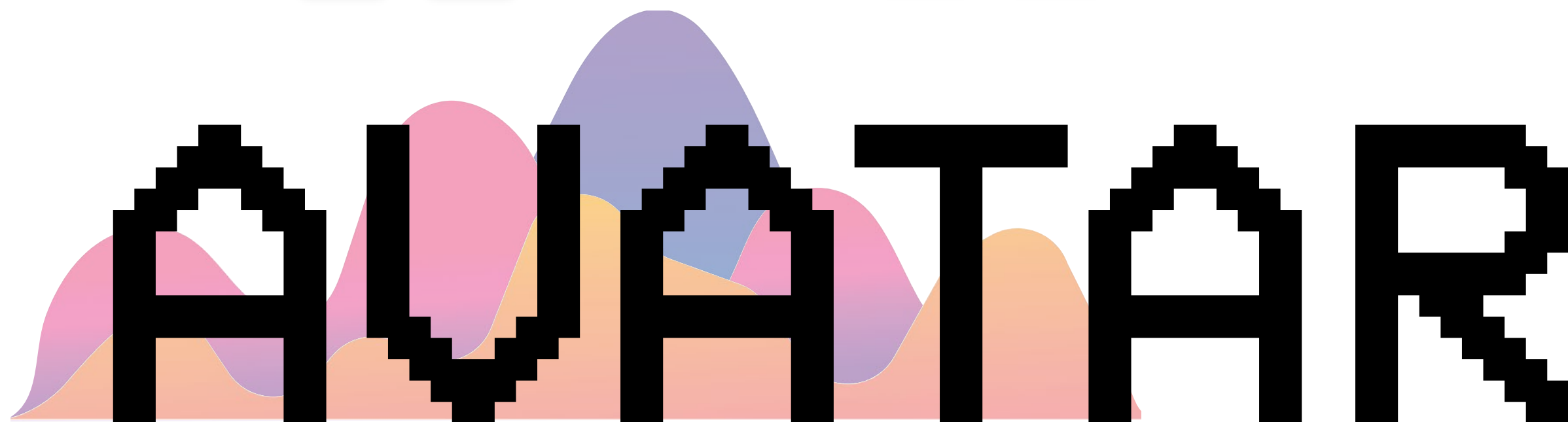
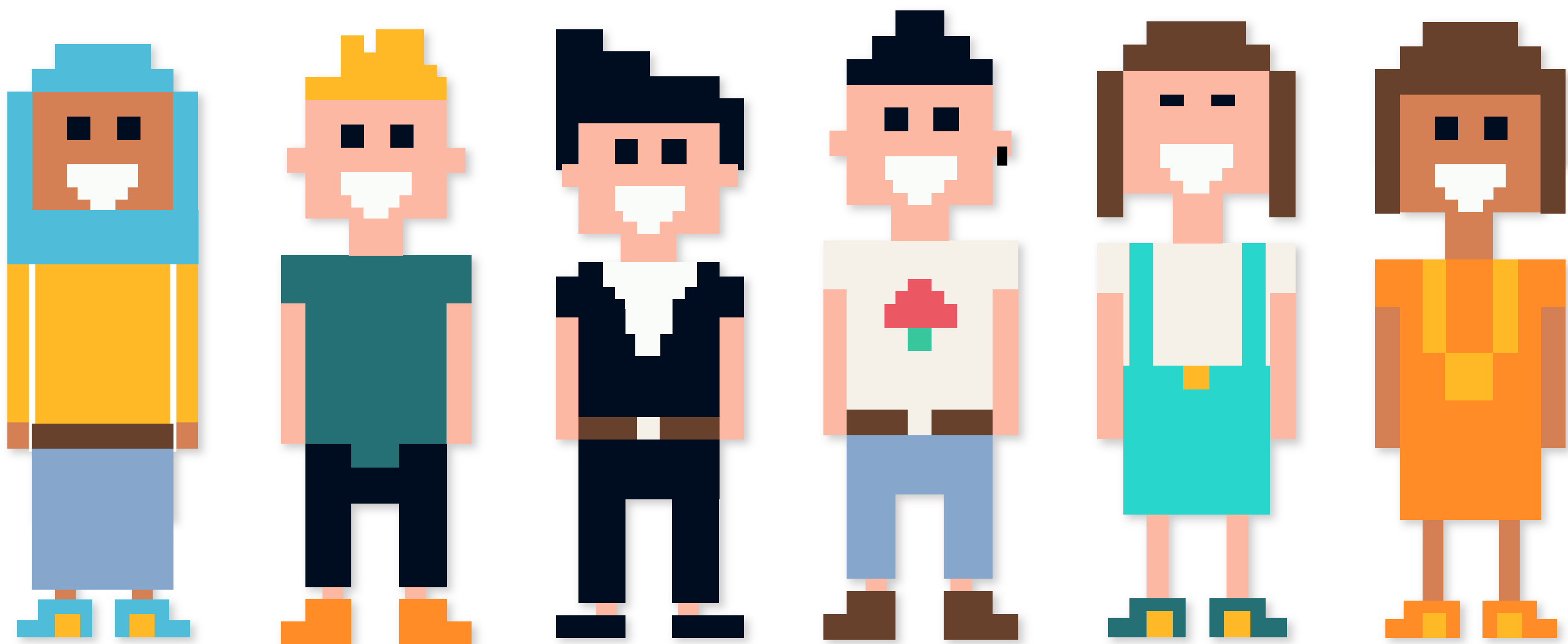
### OBJECTIUS

- Promoure projectes estadístics interdisciplinaris amb dades i temes arrelats a l'entorn social i cultural de l'alumnat que tinguin una mirada solidària i inclusiva.
- Ajudar a aprendre i pensar de manera individual i col·laborativa.
- Descobrir que l'estadística és una eina fonamental per a analitzar dades.

### PREMIS

- 1) **FA:** Premis als equips guanyadors en cada categoria.
- 2) **FN:** Concurs dels equips guanyadors de cada FA. Premi al millor projecte de cada categoria i a la millor presentació.
- 3) **FI:** Concurs de cartells del International Statistical Literacy Project (ISLP) en el qual participen equips guanyadors de la FN





Discovering  
**Statistics**  
in Dataland

COMPETITION FOR SECONDARY SCHOOL  
STUDENTS, HIGH SCHOOL AND  
VOCATIONAL TRAINING STUDENTS

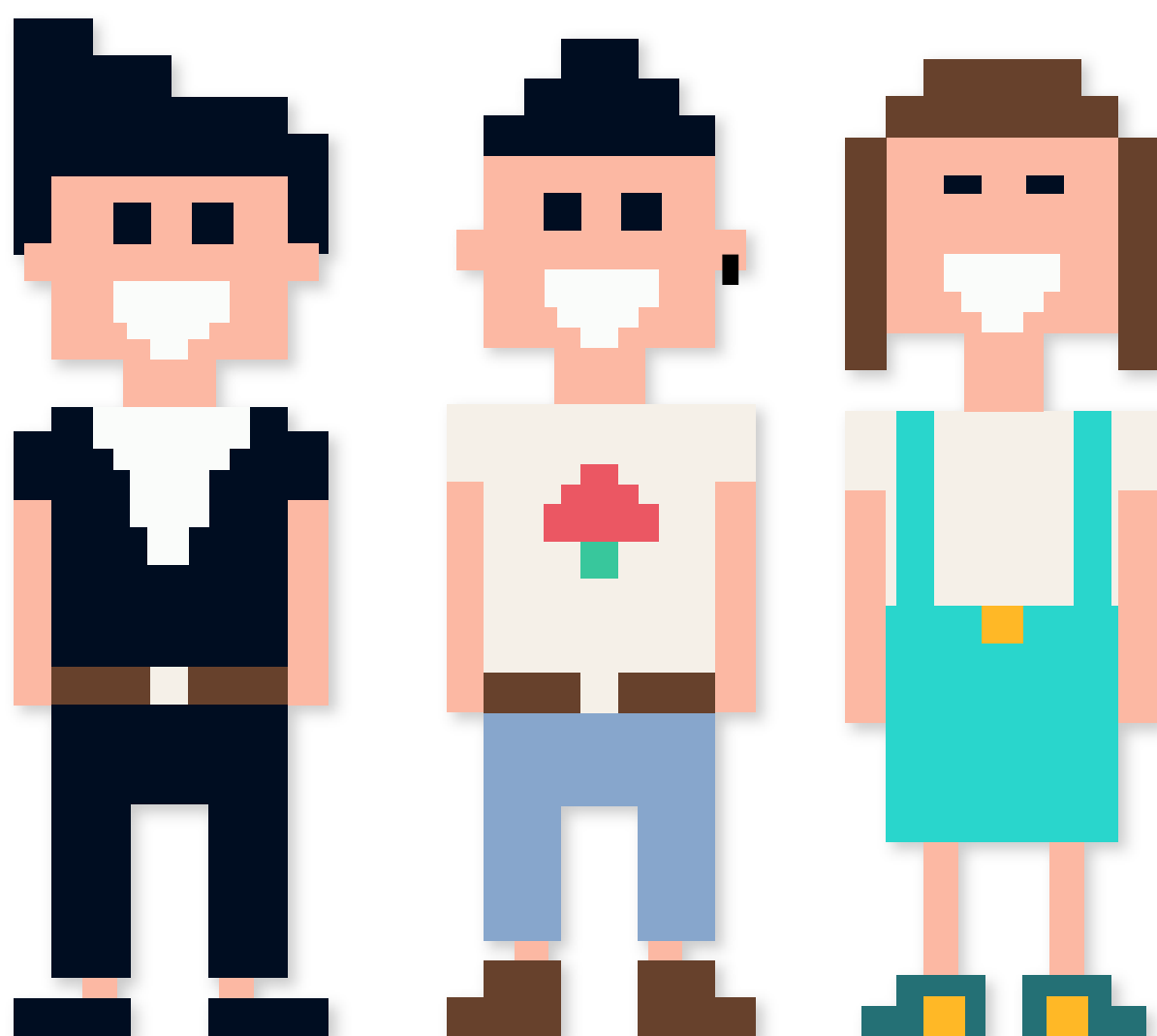
**Seio** Sociedad de Estadística  
e Investigación  
Operativa  
[avatar.seio.es](http://avatar.seio.es)

# AVATAR

by Seio

Get to know  
the project!

[avatar.seio.es](http://avatar.seio.es)



Join  
us!

## Interdisciplinary work project with data and statistics.

### AIMED AT

#### Young Talent

Students in 3 categories, with guidance from non-university teachers.

**A:** 1st and 2nd year of Compulsory Secondary Education (CSE)

**B:** 3rd and 4th year of CSE / Vocational Training Education

**C:** High School / Intermediate Training Cycle

### STRUCTURE

#### 3 LEVELS:

1) REGIONAL PHASE (RP)

2) NATIONAL PHASE (NP)

3) INTERNATIONAL PHASE IP)

### OBJECTIVES

- To promote interdisciplinary statistical projects with data and topics related to the social and cultural environment of the students and a strong supportive and inclusive perspective
- To help students learn and think both individually and collaboratively.
- To discover that statistics is a fundamental tool for analyzing data.

### AWARDS

1) **AP** : Awards to the winning teams in each category.

2) **NP** : Competition of the winning teams from each RP. Award for the best project in each category and for the best presentation.

3) **IP** : Participation in the poster competition of the International Statistical Literacy Project (ISLP) involving winning NP teams.