

Instructions:

Exposure to the Covid-19 pandemic and economic decisions.

Pablo Brañas Garza
Univ. Loyola Andalucía, Spain,
Spain, pablob@uloyola.es

Diego Jorrat,
Univ. Loyola Andalucía, Spain,
dajorrat@gmail.com

Antonio Alfonso,
Univ. Loyola Andalucía, Spain,
aalfonso@uloyola.es

Antonio M. Espín,
Universidad de Granada, Spain,
kanton@ugr.es

Tere García,
Universidad de Granada, Spain,
tgarciam@ugr.es

Jaromir Kovářík,
Univ. del País Vasco, Spain,
jaromir.kovarik@ehu.eus

INDEX

Welcome information	2
Legal information	3
Survey about general information	4
7 questions about the cognitive reflection test (CRT)	6
Instruction about 9 decision for risk aversion	8
Instructions about 6 decisionS for lost aversion	10
Instructions Beauty Contest Game (BCG).....	11
Instructions about stag hunt (SH).....	12
Instruction about discount factor game (20 decision)	13
Instructions for SR-Solidarity and instructions for SR-Envy (treatment A).....	17
Instructions for SR-Solidarity and instructions for SR-Envy (treatment B)	18
Instructions about honesty game.....	19
instructions for donations and expectations about the behavior of others.	20
Instructions about personality test BF10	21

WELCOME INFORMATION



Experimento RRII2020

A lo largo de este experimento vas a realizar una serie de pruebas. En cada una de las mismas vas a ganar puntos. Al final del experimento elegiremos una única prueba al azar y calcularemos la puntuación que cada uno de vosotros ha obtenido. Cada uno de estos puntos será un ticket para una lotería de 100 euros. Solo por participar te damos 100 puntos que se sumarán a los que ganes en el experimento. Sacaremos al azar un ticket que nos dirá el nombre del ganador de los 100 euros. Contactaremos al ganador para pagarle el premio.

***Required**

Email address *

Your email address

¿Has leído que puedes ganar 100 euros? *

Sí

No

Next

Page 1 of 14

Never submit passwords through Google Forms.

This content is neither created nor endorsed by Google. [Report Abuse](#) - [Terms of Service](#) - [Privacy Policy](#)

Google Forms

Throughout this experiment you are going to make a number of tests. In each one of them you're going to earn points. At the end of the experiment we will choose randomly only one test and we will calculate the score each one of you have obtained. Each of these points will be a ticket for a 100 euros lottery. By participating we will give you 100 points that will sum up to those you win in the experiment. We will pick up randomly one ticket that will give us the name of the 100 euros winner. We will contact the winner to pay him or her the price.

Email address. Valid email address

Have you read that you can earn 100 euros? Yes or No.

LEGAL INFORMATION

<p>Consentimiento informado</p>	<p>Informed Consent</p>
<p>Proyecto presentado por: Antonio Alfonso y Pablo Brañas-Garza</p>	<p>A project presented by Antonio Alfonso and Pablo Brañas-Garza</p>
<p>Todos los participantes van a realizar una serie de pruebas: habilidades cognitivas, decisiones temporales, inciertas y estratégicas. Los datos serán anonimizados. La dirección de email proporcionada por los sujetos se cambiará por un código numérico para que dicha información se pueda guardar y tratar de manera anónima.</p>	<p>All the participants will make a number of tests: cognitive abilities, temporarily decisions, uncertain and strategic. The data remains anonymous. The email address given by the subjects will be changed for a numeric code so that this information can be stored and treated anonymously.</p>
<p>Si requiere información adicional, se puede poner en contacto con el personal investigador de la Universidad Loyola Andalucía vinculado al proyecto: Pablo Brañas Garza, Catedrático de Economía del Comportamiento, 957222100, branasgarza@gmail.com Todos los datos de carácter personal obtenidos en este estudio son confidenciales y se tratarán conforme a la Ley Orgánica de Protección de Datos Personales y garantía de derechos digitales 3/2018.</p>	<p>For further information, you can contact with the research personnel from Loyola Andalucía University linked to the project: Pablo Brañas Garza, Behavioural economics professor, 957222100, branasgarza@gmail.com</p>
<p>Si estás de acuerdo en continuar, por favor pincha en "si" y continua. Si, por el contrario no quieres continuar, por favor, pincha en "no" y borrarémos tu email de manera inmediata. *</p>	<p>All personal data obtained in this study are confidential and will be treated in accordance with the Organic Law on the Protection of Personal Data and the guarantee of digital rights 3/2018.</p>
<p><input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No</p>	<p>If you agree to continue, please click "yes" and continue. If on the other hand you don't want to continue, please click "no" and we will delete your email immediately. Yes or no.</p>

SURVEY ABOUT GENERAL INFORMATION

<p>1. Información sobre ud.</p> <p>Es usted mujer u hombre? *</p> <p>Choose ▾</p>	<p>1. Information about you</p> <p>Are you men or women</p> <p>Women, Men, Other option, or I don't want to answer this question</p>
<p>¿En qué localidad reside? (provincia en siguiente pregunta) *</p> <p>Your answer _____</p>	<p>Where do you live? (province in next question)</p>
<p>¿En qué provincia reside?</p> <p>Your answer _____</p>	<p>What province/ state do you live in?</p>
<p>¿En qué año nació? *</p> <p>Your answer _____</p>	<p>What year were you born?</p>
<p>¿Cuál es su nivel educativo? *</p> <p>Choose ▾</p>	<p>What is your educational level?</p> <p>Secondary school Taking a cycle Bachelor's degree Finished cycle Finished bachelor Engaged in university courses Finished university courses Postgraduate studies (Doctorates and Master Programs)</p>

<p>¿Cuánto dinero entra en su casa todos los meses? (pregunta voluntaria) Hablamos de dinero neto.</p> <p>Your answer _____</p>	<p>How much money comes into your house every month? (voluntary question) We're talking about net salary.</p>
<p>¿Cuántas personas vivís en casa? *</p> <p>Your answer _____</p>	<p>How many people live in your house?</p>
<p>¿Cuántos dormitorios tenéis en casa? *</p> <p>Your answer _____</p>	<p>How many bedrooms do you have at home?</p>
<p>¿Cuántos cuartos de baño hay en casa? *</p> <p>Your answer _____</p>	<p>How many bathrooms are in your house?</p>

7 QUESTIONS ABOUT THE COGNITIVE REFLECTION TEST (CRT)

<p>2. Tarea RC</p> <p>Responde a cada una de las preguntas insertando un número en la casilla o seleccionando una opción. Por cada pregunta correcta ganarás 10 puntos. En total puedes ganar 70 puntos en esta tarea</p>	<p>2. Task RC</p> <p>Answer each questions inserting a number in the box or selecting one option. For each correct answer you will win 10 points. In total you can gain 70 points in this task.</p>
<p>Una mesa y una silla cuestan 150€ en total, la mesa cuesta 100€ más que la silla, ¿Cuánto cuesta la silla? *</p> <p>Your answer _____</p>	<p>A chair and a table costs 150€ in total, the table cost 100€ more than the chair, how much does the chair cost?</p>
<p>Si 10 máquinas tardan 10 horas en arreglar 10 coches, ¿cuánto tardaran 80 máquinas en arreglar 80 coches? *</p> <p>Your answer _____</p>	<p>If 10 machines take 10 hours on repairing 10 cars, how long would it take for 80 machines to repair 80 cars?</p>
<p>Una nueva biblioteca está comprando libros para su colección. Cada semana, el número de libros que hay en la biblioteca se duplica. Si la biblioteca tarda 36 semanas en completar la colección, ¿cuanto tiempo tardará en comprar la mitad de los libros de la colección? *</p> <p>Your answer _____</p>	<p>A new library is buying books for its new collection. Each week, the number of books available in the library doubles. If the library takes 36 weeks to complete the collection, how long will it take to buy half of the books of the collection?</p>

<p>En el zoo, los leones se comen una tonelada de carne cada 6 semanas y los tigres se comen otra tonelada de carne cada 12 semanas, ¿cuánto tiempo tardarán en comerse una tonelada de carne entre los leones y los tigres juntos? *</p> <p>Your answer _____</p>	<p>At the zoo, lions eat one ton of meat every 6 weeks and tigers eat another ton of meat every 12 weeks, how much will it take for lions and tigers together to eat one ton of meat?</p>
<p>En una carrera, Juan ha obtenido la 25ª marca más rápida y la 25ª marca más lenta, ¿cuántas personas terminaron la carrera? *</p> <p>Your answer _____</p>	<p>In a race, Juan has obtained the 25th fastest score and the 25th slowest score, how many people finished the race?</p>
<p>Un coleccionista de arte adquiere un cuadro famoso por 50 millones y lo vende por 60 millones. Unos años más tarde, el coleccionista vuelve a comprar el cuadro por 70 millones y finalmente lo vende por 80 millones. ¿Cuánto dinero ha ganado el coleccionista en total? *</p> <p>Your answer _____</p>	<p>An art collector buys a famous painting for 50 million and sells it for 60 million. A few years later, the collector buys the painting again for 70 million and finally sells it for 80 million. How much money has the collector earned in total?</p>
<p>María invirtió 12.000 euros en la bolsa en noviembre de 2013. Seis meses después, en mayo de 2014, el valor de las acciones que había comprado bajó un 50%. Afortunadamente para María, entre mayo y agosto de 2014, el valor de esas acciones aumentó un 75%. Con respecto a su inversión inicial, en agosto de 2014, María: *</p> <p><input type="radio"/> Había ganado dinero</p> <p><input type="radio"/> Había perdido dinero</p> <p><input type="radio"/> No había perdido ni ganado</p>	<p>Maria invested 12,000 euros in the stock market in November 2013. Six months later, in May 2014, the value of the shares she had bought fell by 50%. Fortunately for Maria, between May and August 2014, the value of these shares increased by 75%. Regarding its initial investment, in August 2014, María: Had earned money, Had lost money, or She hadn't lost or won</p>

INSTRUCTION ABOUT 9 DECISION FOR RISK AVERSION

<p>3. Tarea PR</p> <p>En esta tarea tendrás que tomar una serie de 9 decisiones sobre cantidades de puntos asociadas a diferentes probabilidades. No hay respuestas correctas o incorrectas, tienes que tomar las decisiones que realmente prefieres en cada situación sin tener en cuenta lo que hayas decidido o vayas a decidir en las demás.</p>	<p>3. Task PR</p> <p>In this task you will have to make a series of 10 decisions about the amount of points associated with different probabilities. There are no right or wrong answers, you have to make the decisions you really prefer in each situation regardless of what you have decided or will decide in the others.</p>
<p>Elige, de entre las dos opciones de cada decisión, la que prefieres: *</p> <p><input type="radio"/> 40 puntos con 10% de probabilidad o 32 puntos con 90% de probabilidad</p> <p><input type="radio"/> 77 puntos con 10% de probabilidad o 2 puntos con 90% de probabilidad</p>	<p>Choose, from the two options of each decision, the one you prefer:</p> <p>40 points with 10% probability or 32 points with 90% probability, or 77 points with 10% probability or 2 points with 90% probability</p>
<p>*</p> <p><input type="radio"/> 40 puntos con 20% de probabilidad o 32 puntos con 80% de probabilidad</p> <p><input type="radio"/> 77 puntos con 20% de probabilidad o 2 puntos con 80% de probabilidad</p>	<p>40 points with 20% probability or 32 points with 80% probability, or 77 points with 20% probability or 2 points with 80% probability</p>
<p>*</p> <p><input type="radio"/> 40 puntos con 30% de probabilidad o 32 puntos con 70% de probabilidad</p> <p><input type="radio"/> 77 puntos con 30% de probabilidad o 2 puntos con 70% de probabilidad</p>	<p>40 points with 30% probability or 32 points with 70% probability, or 77 points with 30% probability or 2 points with 70% probability</p>

<p><input type="radio"/> 40 puntos con 40% de probabilidad o 32 puntos con 60% de probabilidad</p> <p><input type="radio"/> 77 puntos con 40% de probabilidad o 2 puntos con 60% de probabilidad</p>	<p>40 points with 40% probability or 32 points with 60% probability, or 77 points with 40% probability or 2 points with 60% probability</p>
<p>*</p> <p><input type="radio"/> 40 puntos con 50% de probabilidad o 32 puntos con 50% de probabilidad</p> <p><input type="radio"/> 77 puntos con 50% de probabilidad o 2 puntos con 50% de probabilidad</p>	<p>40 points with 50% probability or 32 points with 50% probability, or 77 points with 50% probability or 2 points with 50% probability</p>
<p>*</p> <p><input type="radio"/> 40 puntos con 60% de probabilidad o 32 puntos con 40% de probabilidad</p> <p><input type="radio"/> 77 puntos con 60% de probabilidad o 2 puntos con 40% de probabilidad</p>	<p>40 points with 60% probability or 32 points with 40% probability, or 77 points with 60% probability or 2 points with 40% probability</p>
<p>*</p> <p><input type="radio"/> 40 puntos con 70% de probabilidad o 32 puntos con 30% de probabilidad</p> <p><input type="radio"/> 77 puntos con 70% de probabilidad o 2 puntos con 30% de probabilidad</p>	<p>40 points with 70% probability or 32 points with 30% probability, or 77 points with 70% probability or 2 points with 30% probability</p>
<p>*</p> <p><input type="radio"/> 40 puntos con 80% de probabilidad o 32 puntos con 20% de probabilidad</p> <p><input type="radio"/> 77 puntos con 80% de probabilidad o 2 puntos con 20% de probabilidad</p>	<p>40 points with 80% probability or 32 points with 20% probability, or 77 points with 80% probability or 2 points with 20% probability</p>
<p>*</p> <p><input type="radio"/> 40 puntos con 90% de probabilidad o 32 puntos con 10% de probabilidad</p> <p><input type="radio"/> 77 puntos con 90% de probabilidad o 2 puntos con 10% de probabilidad</p>	<p>40 points with 90% probability or 32 points with 10% probability, or 77 points with 90% probability or 2 points with 10% probability</p>

INSTRUCTIONS ABOUT 6 DECISIONS FOR LOST AVERSION

4. Tarea AP

En cada decisión tendrás que responder si aceptas o rechazas jugar una lotería que se basa en tirar una moneda (virtual) al aire y puedes perder puntos si sale cruz o ganar puntos si sale cara. Aceptar una lotería equivale a jugarla mientras que rechazarla equivale a no ganar ni perder nada. Las decisiones son totalmente independientes una de otra y no hay respuestas correctas o incorrectas, tienes que tomar las decisiones que realmente prefieras en cada situación.

Responde, en cada una de las decisiones, si aceptas o rechazas jugar la lotería. Si la rechazas no ganas ni pierdes nada. *

	Acepto	Rechazo
Si sale CRUZ pierdes 10 puntos y si sale CARA ganas 30 puntos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Si sale CRUZ pierdes 15 puntos y si sale CARA ganas 30 puntos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Si sale CRUZ pierdes 20 puntos y si sale CARA ganas 30 puntos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Si sale CRUZ pierdes 25 puntos y si sale CARA ganas 30 puntos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Si sale CRUZ pierdes 30 puntos y si sale CARA ganas 30 puntos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Si sale CRUZ pierdes 35 puntos y si sale CARA ganas 30 puntos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

4. Task AP

In each decision you will have to answer if you accept or refuse to play a lottery that is based on flipping a (virtual) coin and you can lose points if it's tails or win points if it's heads. Accepting a lottery equals playing it while rejecting equals not winning nor losing anything. Decisions are completely independent of each other and there are no right or wrong answers, you must make the decisions you really prefer in each situation.

Answer, in every decision, if you accept or refuse to play the lottery. If you reject it, you don't win nor lose anything.

If TAILS comes up you lose 10 points and if HEADS comes up you gain 30 points
Accept, or Reject.

If TAILS comes up you lose 15 points and if HEADS comes up you gain 30 points
Accept, or Reject.

If TAILS comes up you lose 20 points and if HEADS comes up you gain 30 points
Accept, or Reject.

If TAILS comes up you lose 25 points and if HEADS comes up you gain 30 points
Accept, or Reject.

If TAILS comes up you lose 30 points and if HEADS comes up you gain 30 points
Accept, or Reject.

If TAILS comes up you lose 35 points and if HEADS comes up you gain 30 points
Accept, or Reject.

INSTRUCTIONS BEAUTY CONTEST GAME (BCG)

<p>5. Tarea BCG</p> <p>En esta tarea tienes que elegir un número del 0 al 100. Se trata de que el número que elijas sea lo más cercano posible a $4/3$ (cuatro terceras partes) de la media de los números elegidos por todos los participantes. El ganador de la prueba se llevará 100 puntos. En caso de empate, se reparten.</p> <p>Tienes que elegir un número del 0 al 100, lo más cercano posible a $4/3$ de la media de los números elegidos por todos los participantes. *</p> <p>Choose <input type="text"/></p>	<p>5. Task BCG</p> <p>In this task you must choose a number from 0 to 100. The number you choose should be as close as possible to $4/3$ (four-thirds) of the average of the numbers chosen by all participants. The winner of the race will take 100 points. In the event of a tie, they will be shared.</p> <p>You must choose a number from 0 to 100, as close as possible to $4/3$ of the average of the numbers chosen by all participants.</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

INSTRUCTIONS ABOUT STAG HUNT (SH). IT IS A GAME THAT DESCRIBES A CONFLICT BETWEEN SAFETY AND SOCIAL COOPERATION

<p>6. Tarea SHG</p> <p>En esta tarea estarás emparejado con otra persona elegida al azar. los dos tenéis que tomar la misma decisión individual: elegir entre la estrategia L y la estrategia R. Las ganancias de cada uno dependerán de su propia decisión y de la decisión del otro.</p> <p>A) Si los dos elegis la estrategia L, ganareis 50 puntos cada uno.</p> <p>B) Si los dos elegis la estrategia R, ganareis 25 puntos cada uno.</p> <p>C) Si uno de los dos elige la estrategia L y el otro elige la estrategia R, el que eligió L ganará 5 puntos, mientras que el que eligió R ganará 25 puntos</p> <p>Ahora tu decisión. ¿Qué estrategia eliges? *</p> <p><input type="radio"/> Elijo estrategia L</p> <p><input type="radio"/> Elijo estrategia R</p>	<p>6. Task SHG</p> <p>In this task you will be paired with another randomly chosen person. The two of you have to make the same individual decision: choose between L strategy and R strategy. The profits of each will depend on your own decision and the decision of the other.</p> <p>A) If you both choose L strategy, you will earn 50 points each.</p> <p>B) If the two choose R strategy, you will earn 25 points each.</p> <p>C) If one of the two chooses L strategy and the other chooses R strategy, the one who chose L will earn 5 points, while the one who chose R will earn 25 points</p> <p>Now your decision. What strategy do you choose?</p> <p>I choose L strategy, or I choose R strategy</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

INSTRUCTION ABOUT DISCOUNT FACTOR GAME (20 DECISION)

<p>7. Tarea DT</p> <p>En esta tarea tendrás que tomar una serie de 20 decisiones sobre si prefieres recibir una cantidad de puntos antes o después, son decisiones totalmente independientes y no hay respuestas correctas o incorrectas. Esta tarea es completamente hipotética y no entra en el sorteo.</p>	<p>7. Task DT</p> <p>In this task you will have to make a series of 20 decisions about whether you prefer to receive a number of points before or after, they are completely independent decisions and there are no correct or incorrect answers. This task is completely hypothetical and does not count for the lottery.</p>
<p>Elegir entre HOY y UN MES</p>	<p>Choose between TODAY and IN A MONTH</p>
<p>Elige, de entre las dos opciones de cada decisión, la que prefieres *</p> <p><input type="radio"/> Recibir 45 puntos hoy</p> <p><input type="radio"/> Recibir 45 puntos dentro de 1 mes</p>	<p>Choose, from the two options of each decision, the one you prefer</p> <p>Receive 45 points today, or Receive 45 points in 1 month</p>
<p>*</p> <p><input type="radio"/> Recibir 45 puntos hoy</p> <p><input type="radio"/> Recibir 48 puntos dentro de 1 mes</p>	<p>Receive 45 points today, or Receive 48 points in 1 month</p>
<p>*</p> <p><input type="radio"/> Recibir 45 puntos hoy</p> <p><input type="radio"/> Recibir 51 puntos dentro de 1 mes</p>	<p>Receive 45 points today, or Receive 51 points in 1 month</p>

<p>*</p> <p><input type="radio"/> Recibir 45 puntos hoy</p> <p><input type="radio"/> Recibir 54 puntos dentro de 1 mes</p>	<p>Receive 45 points today, or Receive 54 points in 1 month</p>
<p>*</p> <p><input type="radio"/> Recibir 45 puntos hoy</p> <p><input type="radio"/> Recibir 57 puntos dentro de 1 mes</p>	<p>Receive 45 points today, or Receive 57 points in 1 month</p>
<p>*</p> <p><input type="radio"/> Recibir 45 puntos hoy</p> <p><input type="radio"/> Recibir 60 puntos dentro de 1 mes</p>	<p>Receive 45 points today, or Receive 60 points in 1 month</p>
<p>*</p> <p><input type="radio"/> Recibir 45 puntos hoy</p> <p><input type="radio"/> Recibir 63 puntos dentro de 1 mes</p>	<p>Receive 45 points today, or Receive 63 points in 1 month</p>
<p>*</p> <p><input type="radio"/> Recibir 45 puntos hoy</p> <p><input type="radio"/> Recibir 66 puntos dentro de 1 mes</p>	<p>Receive 45 points today, or Receive 66 points in 1 month</p>
<p>*</p> <p><input type="radio"/> Recibir 45 puntos hoy</p> <p><input type="radio"/> Recibir 69 puntos dentro de 1 mes</p>	<p>Receive 45 points today, or Receive 69 points in 1 month</p>

<p>*</p> <p><input type="radio"/> Recibir 45 puntos hoy</p> <p><input type="radio"/> Recibir 72 puntos dentro de 1 mes</p>	<p>Receive 45 points today, or Receive 72 points in 1 month</p>
<p>Elegir entre un MES y DOS MESES</p>	<p>Choose between ONE MONTH or TWO MONTHS</p>
<p>*</p> <p><input type="radio"/> Recibir 45 puntos dentro de 1 mes</p> <p><input type="radio"/> Recibir 45 puntos dentro de 2 mes</p>	<p>Receive 45 points in 1 month, or Receive 45 points in 2 months</p>
<p>*</p> <p><input type="radio"/> Recibir 45 puntos dentro de 1 mes</p> <p><input type="radio"/> Recibir 48 puntos dentro de 2 mes</p>	<p>Receive 45 points in 1 month, or Receive 48 points in 2 months</p>
<p>*</p> <p><input type="radio"/> Recibir 45 puntos dentro de 1 mes</p> <p><input type="radio"/> Recibir 51 puntos dentro de 2 mes</p>	<p>Receive 45 points in 1 month, or Receive 51 points in 2 months</p>
<p>*</p> <p><input type="radio"/> Recibir 45 puntos dentro de 1 mes</p> <p><input type="radio"/> Recibir 54 puntos dentro de 2 mes</p>	<p>Receive 45 points in 1 month, or Receive 54 points in 2 months</p>
<p>*</p> <p><input type="radio"/> Recibir 45 puntos dentro de 1 mes</p> <p><input type="radio"/> Recibir 57 puntos dentro de 2 mes</p>	<p>Receive 45 points in 1 month, or Receive 57 points in 2 months</p>

<p>*</p> <p><input type="radio"/> Recibir 45 puntos dentro de 1 mes</p> <p><input type="radio"/> Recibir 60 puntos dentro de 2 mes</p>	<p>Receive 45 points in 1 month, or Receive 60 points in 2 months</p>
<p>*</p> <p><input type="radio"/> Recibir 45 puntos dentro de 1 mes</p> <p><input type="radio"/> Recibir 63 puntos dentro de 2 mes</p>	<p>Receive 45 points in 1 month, or Receive 63 points in 2 months</p>
<p>*</p> <p><input type="radio"/> Recibir 45 puntos dentro de 1 mes</p> <p><input type="radio"/> Recibir 66 puntos dentro de 2 mes</p>	<p>Receive 45 points in 1 month, or Receive 66 points in 2 months</p>
<p>*</p> <p><input type="radio"/> Recibir 45 puntos dentro de 1 mes</p> <p><input type="radio"/> Recibir 69 puntos dentro de 2 mes</p>	<p>Receive 45 points in 1 month, or Receive 69 points in 2 months</p>
<p>*</p> <p><input type="radio"/> Recibir 45 puntos dentro de 1 mes</p> <p><input type="radio"/> Recibir 72 puntos dentro de 2 mes</p>	<p>Receive 45 points in 1 month, or Receive 72 points in 2 months</p>

INSTRUCTIONS FOR SR-SOLIDARITY AND INSTRUCTIONS FOR SR-ENVY (TREATMENT A)

<p>8. Tarea IA</p> <p>Valora en la escala cómo de acuerdo estás con la siguiente afirmación respecto a tí: "No me preocupa cuánto dinero tengo, lo que me preocupa es que otros tienen menos que yo" *</p> <p>1 2 3 4 5 6 7</p> <p>Totalmente en desacuerdo <input type="radio"/> Totalmente de acuerdo</p>	<p>8 Task IA</p> <p>Please, using the provided scale, indicate to what extent you agree or disagree with the following statement: "I do not care about how much money I have; what concerns me is that there are people who have less money than I have". Left: strongly disagree Right: strongly agree</p>
<p>Valora en la escala cómo de acuerdo estás con la siguiente afirmación respecto a tí: "No me preocupa cuánto dinero tengo, lo que me preocupa es que otros tienen más que yo" *</p> <p>1 2 3 4 5 6 7</p> <p>Totalmente en desacuerdo <input type="radio"/> Totalmente de acuerdo</p>	<p>Please, using the provided scale, indicate to what extent you agree or disagree with the following statement: "I do not care about how much money I have; what concerns me is that there are people who have more money than I have". Left: strongly disagree Right: strongly agree</p>

INSTRUCTIONS FOR SR-SOLIDARITY AND INSTRUCTIONS FOR SR-ENVY (TREATMENT B)

<p>8. Tarea IA</p> <p>Valora en la escala cómo de acuerdo estás con la siguiente afirmación respecto a tí: "No me preocupa cuánto dinero tengo, lo que me preocupa es que otros tienen menos que yo" *</p> <p>0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10</p> <p>Totalmente en desacuerdo ○○○○○○○○○○ Totalmente de acuerdo</p>	<p>8 Task IA</p> <p>Please, using the provided scale, indicate to what extent you agree or disagree with the following statement: "I do not care about how much money I have; what concerns me is that there are people who have less money than I have". Left: strongly disagree Right: strongly agree</p>
<p>Valora en la escala cómo de acuerdo estás con la siguiente afirmación respecto a tí: "No me preocupa cuánto dinero tengo, lo que me preocupa es que otros tienen más que yo" *</p> <p>0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10</p> <p>Totalmente en desacuerdo ○○○○○○○○○○ Totalmente de acuerdo</p>	<p>Please, using the provided scale, indicate to what extent you agree or disagree with the following statement: "I do not care about how much money I have; what concerns me is that there are people who have more money than I have". Left: strongly disagree Right: strongly agree</p>

INSTRUCTIONS ABOUT HONESTY GAME.

<p>9. Tarea H</p> <p>Ahora vas a elegir un número entre 1 y 10. El número que tú quieras. A continuación vas a realizar una serie de operaciones matemáticas con ese número:</p>	<p>9. Task H</p> <p>Now you will choose a number between 1 and 10. The number you want. Below you will perform a series of mathematical operations with that number:</p>
<p>Multiplicalo por 3 --> Súmale 6 --> Divídelo por 3 --> Réstale el número que elegiste al principio. ¿Qué número te sale?</p>	<p>Multiply it by 3 --> Add 6 --> Divide it by 3 --> Subtract the number you chose at the beginning. What number do you get?</p>
<p>Te daremos puntos en función del número que te haya salido. Si el número que te sale al final está entre 0 y 2 te damos 20 puntos para el sorteo de 100 euros, si está entre 3 y 4 te damos 40, si está entre 5 y 6 entonces te damos 60, y si te sale un número mayor o igual al 7 te damos 80 puntos. Ahora dinos el número que te ha salido.</p>	<p>We'll give you points based on the number you got. If the number you get at the end is between 0 and 2 we give you 20 points for the 100 euros lottery, if it is between 3 and 4 we give you 40, if it is between 5 and 6 then we give you 60, and if you get a number greater or equal to 7 we give you 80 points. Now tell us the number that came out.</p>
<p>¿Qué número te ha salido? *</p> <p><input type="checkbox"/> Entre 0 y 2</p> <p><input type="checkbox"/> Entre 3 y 4</p> <p><input type="checkbox"/> Entre 5 y 6</p> <p><input type="checkbox"/> Mayor o igual a 7</p>	<p>What number do you get?</p> <p>Between 0 and 2, Between 3 and 4, Between 5 and 6, or Greater than or equal to 7</p>

INSTRUCTIONS FOR DONATIONS AND EXPECTATIONS ABOUT THE BEHAVIOR OF OTHERS.

<p>10. Tarea DG</p> <p>Si ganaras el premio de los 100 euros ¿te gustaría donar una parte a una ONG? *</p> <p>Selecciona la proporción de dinero que te gustaría donar desde el 0% (nada) hasta el 100% de los 100 euros.</p> <p>10% ▼</p>	<p>10. Task DG</p> <p>If you win the 100€ prize, would like to donate a fraction to an NGO? Select the fraction of the money you would like to donate between 0% (nothing) and 100% of the 100€.</p>
<p>¿Y cuánto dinero crees que los demás participantes donarán a una ONG? *</p> <p>Como en el caso anterior, la donación será desde el 0% hasta el 100% de los 100 euros)</p> <p>10% ▼</p>	<p>How much money do you think the other participants will donate to the NGO? As in the previous case, the donation will be any fraction between 0% and 100% of the 100€.</p>

INSTRUCTIONS ABOUT PERSONALITY TEST BF10

11. Tarea BF

Las siguientes expresiones le describen a usted con más o menos precisión. Por ejemplo, ¿está de acuerdo en que usted es alguien "chistoso, a quien le gusta bromear"? Por favor escoja un número para cada una de las siguientes expresiones, indicando así hasta qué punto está de acuerdo o en desacuerdo en cómo le describe a usted.

Me veo a mí mismo-a como alguien que...

	Muy en desacuerdo	Ligeramente en desacuerdo	Ni de acuerdo ni en desacuerdo	Ligeramente de acuerdo	Muy de acuerdo
es reservado	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
es generalmente confiado	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
tiende a ser flojo, vago	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
es calmado, controla bien el estrés	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
tiene pocos intereses artísticos.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
es extrovertido, sociable	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
tiende a ser crítico	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
es minucioso en el trabajo	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
se pone nervioso con facilidad	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
tiene una imaginación activa	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

11. Task BF

Here are a number of characteristics that may or may not apply to you. For example, do you agree that you are someone who likes to spend time with others? Please choose a number for each statement to indicate the extent to which you agree or disagree with that statement.

I see myself as someone who ...

- Is reserved
- Is generally trusting
- tends to be lazy
- is relaxed, handles stress well
- has few artistic interests
- is outgoing, sociable
- tends to find fault with others
- does a thorough job
- gets nervous easily
- has an active imagination

Strongly disagree to Strongly agree

