



misterios

Anexo del Bloque de
Cooperación
(Dinámicas de Grupo,
Bloque N° 3)

RESUELVE EL MISTERIO

- CASO Nº 1: ¿Quién es el cajero? -

La oficina de un pequeño negocio está integrada por el gerente, el asistente del gerente, el cajero, un dependiente, un oficinista y un taquígrafo. El personal empleado lo constituyen : Sr. Botella, Sr. Sánchez, Srta. Jiménez, Sra. de Pérez, Srta. Crespo y el Sr. Díaz. Vuestro trabajo consiste en encontrar quién es el cajero.

PISTAS:

El asistente del gerente es nieto	El Sr. Sánchez tiene 21 años.	El cajero es yerno del taquígrafo.
-----------------------------------	-------------------------------	------------------------------------

del gerente.		
El Sr. Botella es soltero.	El dependiente es el hermanastro de la Srta. Jiménez.	El Sr. Díaz es vecino del gerente.

SOLUCIÓN: El Sr. Sánchez

RESUELVE EL MISTERIO

- CASO Nº 2: El misterio del secuestro -

Nota: Este juego incluye 16 pistas. Si se subdivide el grupo en dos, es posible comparar qué grupo termina antes.

Un avión que volaba de París a Madrid fue secuestrado. Vuestro trabajo consiste en encontrar entre los sospechosos que tiene la policía, quién es con mayor probabilidad el secuestrador

PISTAS:

El avión fue secuestrado la tarde del 14 de agosto.	El avión fue obligado a volar sobre la isla Fayal (Azores)	Dos días después del secuestro la policía de Fayal arrestó a 5 francesas que	La chica enamorada del nativo tiene un perro pastor
---	--	--	---

Unidad Anexa 3.2.

	donde el secuestrador se tiró en paracaídas durante la noche.	respondían a la descripción hecha del/la secuestrad@r.	cruzado con galgo, por nombre Ruser.
Elisa López es una arqueóloga cuya hipótesis es que el hombre originariamente proviene de la isla Fayal y realiza excavaciones en busca de pruebas.	A Bárbara Bans se la busca en Francia por la venta de 50 Kg. de marihuana.	Felisa Díaz se había enamorado de un nativo cuando éste se hallaba estudiando en la Sorbona.	Matilde Marcos es la secretaria de Bárbara Bans.
La arqueóloga tiene cabello negro y ojos marrones.	Matilde Marcos llegó por primera vez el 16 de agosto.	La policía informó que un mes antes había llegado a la isla una chica con un perro grande y extraño en un bote desde las Canarias.	La policía encontró a Elisa López desenredando un paracaídas de un árbol.
El/la secuestrad@r tiene cabello marrón claro y ojos azules.	La hermana del pastor protestante con su secretaria llegaron a la isla por barco desde las Canarias.	El/La secuestrad@r se escapó de un hospital mental en Francia.	El hermano de Bárbara Bans es el pastor protestante y lleva viviendo en la isla desde hace un año

Solución: Es Ana Martín. Todos los demás tienen buenas coartadas

RESUELVE EL MISTERIO

- CASO Nº 3: El misterio Matemático -

Nota: Este juego está estructurado para 13 jugador@s.

Un Señor conduce desde Madrid a La Coruña pasando por Valladolid y León. Vuestro trabajo consiste en calcular cuánto tiempo le cuesta el viaje. El problema se complica por el hecho de que las unidades de tiempo y distancia dadas no son las normales. Para solucionar el problema

debéis usar estas nuevas medidas. El problema es:
¿Cuántos COROS le cuesta el viaje de Madrid a La
Coruña?

PISTAS:

Hay 4 lotos desde Madrid a Valladolid.	Hay 8 lotos desde Valladolid a León.	Hay 10 lotos desde León a La Coruña.	Hay 10 lotos en el mapa.
Un mapa es una medida de distancia.	Hay 2 mapas en un Km.	Un dardo son 10 coros.	Un coro son 5 marcos.
Un marco es una medida de tiempo.	Hay dos marcos en una hora.	Este señor conduce desde Madrid a Valladolid a una velocidad de 24 lotos por coro.	Este señor conduce desde Valladolid a León a una velocidad de 30 lotos por coro.
Este señor conduce desde León a La Coruña a una velocidad de 30 lotos por coro.			

SOLUCIÓN: 23/30 coros

RESUELVE EL MISTERIO

- CASO Nº 4: El misterio de las carreras de coches -

Hay 8 coches de marcas y colores diferentes, que están alineados para salir en carrera. Hay que establecer el orden en que están dispuestos, basándose en las

siguientes informaciones (pistas) ¿Cuál es cuál?

PISTAS:

El Ferrari está entre los coches rojo y ceniza.	El coche ceniza está a la izquierda del Lotus.	El McLaren es el 2º a la izquierda del Ferrari y el 1º a la derecha del coche azul.	El Tyrell no tiene ningún coche a su derecha y está a continuación del coche negro.
El coche negro está entre el Tyrell y el coche amarillo.	El Shadow no tiene ningún coche a su izquierda; y está a la izquierda del coche verde.	A la derecha del coche verde está el March.	El Lotus es el 2º a la derecha del coche crema y el 2º a la izquierda del coche marrón.
El Lola es el segundo a la izquierda del Iso.			

SOLUCIÓN:

1. El Shadow, azul.
2. El McLaren, verde.
3. El March, rojo.
4. El Ferrari, crema.
5. El Lola, ceniza.
6. El Lotus, amarillo.
7. El Iso, negro.
8. El Tyrrell, marrón

RESUELVE EL MISTERIO

- CASO Nº 5: El castillo encantado -

Nota: Este juego está estructurado para 13 jugador@s.

En un castillo encantado viven seis personajes: El rey, la

reina, el príncipe, la princesa, la dama de la princesa y un fantasma, que se come a todo aquel a quien ataca. Los habitantes del castillo pueden estar en este momento juntos o separados, en uno de estos lugares: La almena, la ventana alta, la ventana baja o la puerta.

Nos urge localizarlos para avisarles dónde está el fantasma. El único que nos puede dar pistas es el bufón del rey, que como hombre astuto, ha huido del castillo. Sin embargo, no debe tener mucha simpatía por los habitantes del castillo, puesto que a pesar de la urgencia de la situación, ha hablado en clave.

PISTAS:

EL BUFÓN DICE QUE...

El fantasma ha celebrado la luna engulléndose un ratón; y en este momento dormita más arriba que el rey.	El rey está entre el fantasma y la princesa.	La dama está más abajo que la princesa.
	El rey y la reina están juntos estudiando inglés.	El príncipe está entre la dama y la reina; no se sabe qué hace con la princesa.

SOLUCIÓN:

- El fantasma está en la almena;
- El rey y la reina están en el segundo piso;
- El príncipe y la princesa están en el primer piso;
- La dama está en la puerta.

RESUELVE EL MISTERIO

- CASO Nº 6: Un extraño asesinato -

Se ha cometido un extraño asesinato, hasta ahora inexplicable. Ciertas pistas pueden ayudarnos en el esclarecimiento de la muerte. Esta será la tarea que ahora os encomienda la policía.

El grupo tiene que averiguar:

-El nombre del asesino -El arma

-La hora en que se cometió el asesinato -El lugar -El motivo

PISTAS:

La Sra. Hernández había estado esperando en el hall de la portería del edificio a que su esposo dejara de trabajar.	Manchas de sangre correspondientes al tipo de las de Jorge Roig fueron encontrada en el garaje del sótano del edificio.	José Pérez disparó a un intruso en su apartamento a medianoche.
La bala sacada de la pierna de Jorge Roig era de la pistola de José	La Sra. Hernández había sido buena amiga de Jorge Roig y había ido a visitarlo en	El esposo de la Sra. Hernández no apareció en el hall de la portería a las 12,30 de la noche,

Pérez.	ocasiones a su apartamento.	al fin de su jornada normal de trabajo. Ella tuvo que volver sola casa y él llegó más tarde.
El ascensorista dejó el trabajo a las 12,30 de la madrugada.	La policía no pudo localizar a José Pérez después de la muerte.	Jorge Roig había casi arruinado los negocios de José Pérez arrebatando sus clientes con engaños y falsedades
Solamente una bala se había disparado de la pistola de José Pérez.	El esposo de la Sra. Hernández estaba celoso de esta amistad.	La noche del asesinato llovía copiosamente.
El cadáver de Jorge Roig fue encontrado a la 1,20 de la madrugada.	La Sra. Hernández no vio a Jorge Roig abandonar el edificio por la portería cuando ella estaba esperando.	Cuando fue encontrado el cadáver de Jorge Roig tenía una herida de bala en su pierna y una herida de cuchillo en su espalda.
El ascensorista dijo que Jorge Roig no parecía herido gravemente.	A las 12,45 de la noche, La Sra. Hernández no pudo encontrar el coche de su marido en el garaje del sótano del edificio donde trabajaba.	El matrimonio Hernández tenía fuertes problemas económicos.
El ascensorista dijo a la policía que él había visto a Jorge Roig a las 12,15 de la madrugada.	Se encontró un cuchillo en el garaje del sótano del edificio sin ninguna huella digital.	Había manchas de sangre en el ascensor.
Según el informe del forense Jorge Roig había estado 1 hora muerto cuando fue encontrado su cadáver	Sangre del mismo tipo de la de Jorge Roig fue encontrada en la moqueta del Apartamento de José Pérez.	El cadáver de Jorge Roig fue encontrado en el parque.

SOLUCIÓN:

- Después de haber recibido una herida superficial de José Pérez, Jorge Roig entró en el ascensor y fue asesinado por el Sr. Hernández (el ascensorista), con un cuchillo, a las 12,30 de la noche, porque estaba celoso.