

XXIX CAMPEONATO DE ESPAÑA DE AEROSTACION
MOLLERUSA (Lleida) 1 al 4 de Noviembre 2007



FLIGHT DATA / *Datos vuelo:*

a. Date: <i>Fecha</i>	02 Nov 2007 am		
b. Sunrise/sunset: <i>Alba/ocaso:</i>	0726 / 1754		
c. PZs in force: <i>Activos PZs:</i>	ALL	f. Next briefing: <i>Proximo briefing:</i>	Competition Centre at 1430
d. Launch area: <i>Area de despegue:</i>	Pilot choice / <i>Eleccion piloto</i>	g. Solo flight: <i>Vuelo solo:</i>	NO
e. Launch period: <i>Periodo de despegue:</i>	0815-0915	h. Search period: <i>Periodo de busqueda:</i>	-

TASK Nr. 6, FLY IN (FIN) / Fuera dentro

a) Marker colour / <i>Color testigo:</i>		RED
b) Marker order / <i>Orden de Testigos:</i>		-
c) Marker drop / <i>Lanzamiento testigo:</i>		FREE
d) Marker Scoring Area <i>Area de medicion del testigo:</i>		100 m
e) Scoring period, area / <i>Periodo de medicion, area:</i>		0830-0930, CONTEST AREA
f) Task data R15.4.2 / <i>Datos de prueba:</i>	a. Target	2408 / 0474
	b. Min/Max distance to target from ILP	1500 m / 40000 m
	c. Number of take-offs permitted	1

TASK Nr. 7, SHORTEST FLIGHT (SFL) / Vuelo mas corto

a) Marker colour / <i>Color testigo:</i>		-
b) Marker order / <i>Orden de Testigos:</i>		-
c) Marker drop / <i>Lanzamiento testigo:</i>		-
d) Marker Scoring Area <i>Area de medicion del testigo:</i>		-
e) Scoring period, area / <i>Periodo de medicion, area:</i>		-
f) Task data R15.14.2 / <i>Datos de prueba:</i>	a. Description of scoring area	Map "A" from FIN Target

TASK Nr. 8, MAXIMUM DISTANCE (XDI) / Maxima distancia

a) Marker colour / <i>Color testigo:</i>		-
b) Marker order / <i>Orden de Testigos:</i>		-
c) Marker drop / <i>Lanzamiento testigo:</i>		-
d) Marker Scoring Area <i>Area de medicion del testigo:</i>		-
e) Scoring period, area / <i>Periodo de medicion, area:</i>		-
f) Task data R15.17.2 / <i>Datos de prueba:</i>	a. Description of scoring area	Map "A" from FIN Target

TASK Nr. 9, LAND RUN (LRN) / Area Maxima

a) Marker colour / <i>Color testigo:</i>		-
b) Marker order / <i>Orden de Testigos:</i>		-
c) Marker drop / <i>Lanzamiento testigo:</i>		-
d) Marker Scoring Area <i>Area de medicion del testigo:</i>		-
e) Scoring period, area / <i>Periodo de medicion, area:</i>		CONTEST AREA
f) Task data R15.12.2 / <i>Datos de prueba:</i>	a. Description of track point "A"	FIN Target
	b. Description of track point "B"	Scoring position of Task #8
	c. Description of track point "C"	best position between
		1000-3000 m from point "B"

TASK Nr. , PILOT DECLARED GOAL (PDG) / Meta del piloto

- a) Marker colour / *Color testigo*: COLOR
 b) Marker order / *Orden de Testigos*: -
 c) Marker drop / *Lanzamiento testigo*: BY GRAVITY! / FREE
 d) Marker Scoring Area *Area de medicion del testigo*: 100 m
 e) Scoring period, area / *Periodo de medicion, area*: _____, CONTEST AREA
 f) Task data R15.1.2 / *Datos de prueba*: a. Declaration time and place before GF at Signal Point 2
 b. Number of goals permitted
 c. Min/Max distance to goal from CLP 3000 m / 40000 m

TASK Nr. , JUDGE DECLARED GOAL (JDG) / Meta de los jueces

- a) Marker colour / *Color testigo*: COLOR
 b) Marker order / *Orden de Testigos*: -
 c) Marker drop / *Lanzamiento testigo*: BY GRAVITY! / FREE
 d) Marker Scoring Area *Area de medicion del testigo*: 100 m
 e) Scoring period, area / *Periodo de medicion, area*: _____, CONTEST AREA
 f) Task data R15.2.2 / *Datos de prueba*: a. Target / Goal _____ / _____

TASK Nr. , HESITATION WALTZ (HWZ) / Vals de cavilacion

- a) Marker colour / *Color testigo*: COLOR
 b) Marker order / *Orden de Testigos*: -
 c) Marker drop / *Lanzamiento testigo*: BY GRAVITY! / FREE
 d) Marker Scoring Area *Area de medicion del testigo*: 100 m
 e) Scoring period, area / *Periodo de medicion, area*: _____, CONTEST AREA
 f) Task data R15.3.2 / *Datos de prueba*: a. Target #1 _____ / _____
 Target #2 _____ / _____
 Goal #1 _____ / _____

TASK Nr. , FLY IN (FIN) / Fuera dentro

- a) Marker colour / *Color testigo*: COLOR
 b) Marker order / *Orden de Testigos*: -
 c) Marker drop / *Lanzamiento testigo*: BY GRAVITY! / FREE
 d) Marker Scoring Area *Area de medicion del testigo*: 100 m
 e) Scoring period, area / *Periodo de medicion, area*: _____, CONTEST AREA
 f) Task data R15.4.2 / *Datos de prueba*: a. Target _____ / _____
 b. Min/Max distance to target from ILP 3000 m / 40000 m
 c. Number of take-offs permitted 1

TASK Nr. , HARE AND HOUNDS (HNN) / La Liebre y los galgos

- a) Marker colour / *Color testigo*: COLOR
 b) Marker order / *Orden de Testigos*: -
 c) Marker drop / *Lanzamiento testigo*: BY GRAVITY! / FREE
 d) Marker Scoring Area *Area de medicion del testigo*: 100 m
 e) Scoring period, area / *Periodo de medicion, area*: _____, CONTEST AREA
 f) Task data R15.6.2 / *Datos de prueba*: a. Description of the hare balloon: -
 b. Intended flight duration: 30 min

TASK Nr. , WATERSHIP DOWN (WSD) / Rastero y caceria

- a) Marker colour / *Color testigo*: COLOR
 b) Marker order / *Orden de Testigos*: -
 c) Marker drop / *Lanzamiento testigo*: BY GRAVITY! / FREE
 d) Marker Scoring Area *Area de medicion del testigo*: 100 m
 e) Scoring period, area / *Periodo de medicion, area*: _____, CONTEST AREA
 f) Task data R15.7.2 / *Datos de prueba*: a. Description of the hare balloon: -
 b. Launch point of the hare balloon: _____ / _____
 c. Set take-off time of the hare balloon: _____
 d. Intended flight duration: 30 min

TASK Nr. , GORDON BENNETT MEMORIAL (GBM)

- a) Marker colour / *Color testigo*: COLOR
 b) Marker order / *Orden de Testigos*: -

- c) Marker drop / *Lanzamiento testigo*:
 d) Marker Scoring Area *Area de medicion del testigo*:
 e) Scoring period, area / *Periodo de medicion, area*:
 f) Task data R15.15.2 / *Datos de prueba*: **a. Description of scoring areas**

BY GRAVITY! / FREE
 100 m
 _____, CONTEST AREA
 -

TASK Nr. , **MAXIMUM DISTANCE TIME (XDT)** / *Distancia maxima en un tiempo*

- a) Marker colour / *Color testigo*:
 b) Marker order / *Orden de Testigos*:
 c) Marker drop / *Lanzamiento testigo*:
 d) Marker Scoring Area *Area de medicion del testigo*:
 e) Scoring period, area / *Periodo de medicion, area*:
 f) Task data R15.16.2 / *Datos de prueba*: **a. Maximum set time**
b. Arrangements of timing

COLOR
 -
 BY GRAVITY! / FREE
 100 m
 _____, CONTEST AREA
 ___ min
 from take-off

TASK Nr. , **MAXIMUM DISTANCE (XDI)** / *Maxima distancia*

- a) Marker colour / *Color testigo*:
 b) Marker order / *Orden de Testigos*:
 c) Marker drop / *Lanzamiento testigo*:
 d) Marker Scoring Area *Area de medicion del testigo*:
 e) Scoring period, area / *Periodo de medicion, area*:
 f) Task data R15.17.2 / *Datos de prueba*: **a. Description of scoring area(s)**

COLOR
 -
 BY GRAVITY! / FREE
 100 m
 _____, CONTEST AREA
 -

TASK Nr. , **MAXIMUM DISTANCE DOUBLE DROP (XDD)** / *Maxima distancia entre testigos*

- a) Marker colour / *Color testigo*:
 b) Marker order / *Orden de Testigos*:
 c) Marker drop / *Lanzamiento testigo*:
 d) Marker Scoring Area *Area de medicion del testigo*:
 e) Scoring period, area / *Periodo de medicion, area*:
 f) Task data R15.18.2 / *Datos de prueba*: **a. Description of scoring area(s)**

COLOR
 -
 BY GRAVITY! / FREE
 100 m
 _____, CONTEST AREA
 -

TASK Nr. , **ANGLE (ANG)** / *Angulo*

- a) Marker colour / *Color testigo*:
 b) Marker order / *Orden de Testigos*:
 c) Marker drop / *Lanzamiento testigo*:
 d) Marker Scoring Area *Area de medicion del testigo*:
 e) Scoring period, area / *Periodo de medicion, area*:
 f) Task data R15.19.2 / *Datos de prueba*: **a. Description of point "A", "B"**
b. Set direction:
c. Min/Max dist. from "A" to "B":

COLOR
 -
 BY GRAVITY! / FREE
 100 m
 _____, CONTEST AREA
 _____°
 3000 m / 40000 m

TASK Nr. , **3D SHAPE TASK (3DT)** / *Caja tridimensional*

- a) Marker colour / *Color testigo*:
 b) Marker order / *Orden de Testigos*:
 c) Marker drop / *Lanzamiento testigo*:
 d) Marker Scoring Area *Area de medicion del testigo*:
 e) Scoring period, area / *Periodo de medicion, area*:
 f) Task data R15.20.2 / *Datos de prueba*: **a. Description of airspace(s)**

COLOR
 -
 BY GRAVITY! / FREE
 100 m
 _____, CONTEST AREA
 -