## MONEDAS TAIFAS DEL NUMARIO DE LA UNIVERSIDAD DE VALENCIA. Aproximación a la circulación monetaria en Levante en la segunda mitad del XI.

Rafael Arroyo Ilera

El numario de la Universidad de Valencia es quizas la colección de monedas mas interesantes que esta ciudad tiene. Su antiguedad se remonta al siglo XVIII, concretamente al 1785 en cuya fecha el prof. D. Francisco Perez Bayer hizo la primera donación de monedas, iniciandose de esta manera el monetario. (MATEU LLOPIS. En torno de Perez Bayer. 1953) En 1806 se vió reforzada con el descubrimiento del tesoro de Liria y la donación de D. Francisco X. Borrull. A lo largo del siglo XIX diversos donantes hicieron que siguiera acrecentandose, D. Mariano Liñan (1842), Aparici y Merelo (1852). En 1922 al crearse el Laboratorio de Arqueología, parte del monetario, concretamente el Tesoro de denarios de Liria, pasó a dicho Laboratorio. (MATEU LLOPIS, 1975, p. 41-60).

Lugar destacado en las investigaciones que sobre el monetario hubo, es la figura de D. Francisco Caballero Infante, en particular sobre las monedas árabes de Valencia y Denia. (CABALLERO INFANTE, p. 569-581).

En 1852 D. Basilio Sebastian Castellanos por real Orden clasificó y ordenó el monetario, posiblemente su primer intento de ordenación. Mas tarde entre 1937-39 D. Pio Beltran y D. Felipe Mateu Llopis volvieron a preocupar-se por su clasificación. En la decada de los 40 Reyes Carbonell reorganizó una pequeña fracción de lo que había en el Laboratorio. Y por último en 1964 al ser nombrada Directora de la Biblioteca Universitaria Dª Pilar Gomez, con la preocupación y el interes que siempre la ha distinguido, pensó en ordenar dicha colección acondicionando al efecto un armario cerrado en cuyo interior se hallaban las antiguas bandejas<sup>(1)</sup>. Es en esta fecha cuando se nos encargó la ordenación del monetario que se hallaba en diversas cajas metalicas, lo cual hicimos de una forma general. Pero ha sido recientemente cuando hemos emprendido su clasificación, ordenación y estudio de una manera detenida. (2)

Expuestos los antecedentes sobre el monetario, vamos a entrar en el tema de estudio. Se trata de 29 monedas correspondientes al periodo musulman de los Reyes de Taifas, que se conservan en el mencionado numario.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

Descripción de las monedas.

 Dirhem de AL-MAHDI MUHAMMAD I G. IDRIS de Malaga. Año 441. Al Andalus IA. Profesión de Fe

IIA

کلامیر کلامام معهد امیر الو منین المهدی با لله بحیری

Peso: 370 gr. Diametro: 20'1 mm Grosor: 1 mm Posición de cuño: 5. Ref. Vives 861. Miles 103.

Dirhem semejante al anterior.
 Año 441. Al andalus.
 Peso: 2'40 gr. Diametro: 20'1 mm. Grosor: 0.5 mm.
 Posición de cuños: 9. Vives 861. Miles 103.

Direhem semejante al anterior.
 Año 441. Al Andalus.
 Peso: 2,90 gr. Diametro: 20.2 mm. Grosor 0.8 mm.
 Posición de cuños: 1. Vives 862.

Dirhem semejante al anterior.
 Año 441. Al Andalus.
 Peso 3.10 gr. Diametro: 20.2 mm Grosor: 0.6 mm
 Posición de cuños: 4. Vives 862.

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

 Dirhem semejante al anterior Año 443. Al Andalus.
 Peso: 3.90 gr. Diametro: 20.2 mm Grosor: 1 mm Posición de cuño: 5. Vives 864. Miles 119

 Dirhem semejante al anterior Año 443. Al Andalus.
 Peso: 3.90 gr. Diametro: 20.1 mm. Grosor: 1.1 mm
 Posición de cuños: 7. Vives 864

- Dirhem semejante al anterior.
   Año 443. Al Andalus.
   Peso: 2.5 gr. Diametro: 20 mm. Grosor 0.5 mm
   Posición de cuño: 8. Vives 864
- Dirhem semejante al anterior.
   Año 443.
   Peso 2.40 gr. Diametro. 20 mm Grosor: 0.2 mm
   Posición de cuño: 3. Vives 864
- Dirhem de AL-MAHDI MUHAMMAD I b. IDRIS de Malaga Año borrado. Segun la IA de Vives podría ser del año 443.
   IA.: MA JULY

لا اله وحملا الله وحملا لامشريك له

Peso: 2.90 gr. Diametro 20 mm -Grosor, 0.9 mm P. cuño 10 Vives 866

- Dirhem semejante al nº 8
   Año 443.
   Peso 3.40 gr. Diametro. 20.1 mm Grosor: 0.8 mm
   Posición de cuño. 5. Vives 864
- Dirhem semejante al anterior.
   Año 443.
   Peso: 3,4 gr. Diametro 20.3 mm. Grosor 0.8 mm
   Posición de cuño: 6. Vives 864
- 12. Dirhem de AL-MANSUR 'ABD AL'AZIZ b AL-NASIR 'ABD AL-RAHMAN b. ABI 'AMIR. de Valencia Fecha fuera, defecto de acuñación. Entre 445 al 448.

  IA Profesión de Fe IIA

Peso: 2.70 gr. Diametro: 20 mm Grosor 0.9 mm Posición de cuño 1. Vives 1061. Miles, 181, pero se trata de una variante.

......

13. Dirhem de AL-MUZAFFAR 'ABD AL-MALIK b.	AL-MANSUR 'ABD AL-'AZIZ. de Valencia.
Año borrado. Entre 454 y 456	Annual Control of the
IA	ا بن
4	المظف
₹3	المظفر الامام عبد الله امير المو منين اغلب
	اهير المو مدين
	اغلب
Peso: 3.20. Diametro: 20.1 mm. Grosor 0.9 mm. Posición de cuño 12. Vives 1074-1076. Miles 184 es u IA.	na variante en lo referente al dibujo de las estrellas del
<ol> <li>Dirhem de AL MUZAFFAR 'ABD AL- MALIK b. Año borrado. Podría ser el 456.</li> <li>IA.</li> </ol>	AL - MANSUR 'ABD AL - 'AZIZ de Valencia.
الفل	
TV JIV	
all all	
الله و حد لا	
الظافر الله الله وحدلا الله وحدلا الله وحدلا	
Peso. 4.90 gr. Diametro: 20.2 mm. Grosor: 1.1 mm	
Posición de cuño: 10. El año no se distingue, pero po	r la lectura de la IA corresponde al nº 1077 de Vives.
	V to V
15. Dirhem de SHARAF AL-DAWLAH AL-MA' MUN	DHUL- MAJDAYN ABU'L- HASAN YAHYA 6 ISMA'IL.
Valencia.	
Año. 459. Fecha borrada, pero el nº 1105 de V	
CH (5)	Was LI
WILLY ALLY	(110)
ا کا حب کا الله کا کا کا کا کا کا کا ک	المامون دوالمجدين
	500
Peso: 2 gr. Diametro: 20.1 mm. Grosor. 0.3 mm. Posición de cuño: 12.	*
16. Dirhem semejante al anterior. Año borrado.	
Peso: 3.30. Diametro: 20 mm. Grosor 20 mm Posición de cuño: 3	II-A
rosición de cuno. S	11-74
17. Fracción de dinar de AL-QADIR BI'LLAH YAHY	A b. ISMA'IL B. AL-MA' MUN YAHYA, de Valencia.
Sin fecha. Entre el 467 y 483.	
IA.	الفار />لفا
8/ all8	alli
الله و حد لا	

de

Peso: 2.10 gr. Diametro: 10.2 mm y 8 mm. Grosor 2 mm Posición de cuño: 7. Vives. 1127

18. Dirhem de AL- QADIR BI'LLAH YAHYA	b. ISMA'IL b. AL-M	MA'MUN YAHYA. de Valencia.	
Año 470.	IIA		
Q		o me n away	
_		a c	
All X All X		القادر بالله	
كرلله لا للله		duli	
0/1-00		0 📥 🙃	
Peso: 5.50 gr. Diametro. 20, 20 mm. Grosor	. 105	• •	
Posición de cuño 7. Vives: 1118	. 1.05 mm		
	***************************************		
<ol> <li>Dirhem semejante al anterior.</li> <li>Año: 470</li> </ol>			
IA 2	IIA	A	
€			
·			
Peso. 460 gr. Diametro: 20, 20 mm Grosor			
Posición de cuño: 11, Vives 1118, Variante e	en ornamentos.		
	***************************************		
20. Dirhem de SHARAF AL- DAWLAH AL- MA	A'MUN DHU'L- MA	JDAYN ABU'L-HASAN YAHYA b. ISMA 'IL	. de
Toledo. Año borrado			
IA WIX	IIA.	Desgastado y	
المامون خو		borrado.	
الله المامون خو المجديث المجديث			
الله الله			
D = 220 = D: = 2210 C = 201			
Peso. 3.20 gr. Diametro: 20.10. Grosor. 0.6	mm		
21. Dirhem de 'IMAD AL-DAWLAH AL- MUQ	TADIR AHMAD b	SIII AVMAN Fecha borrada podría ser el e	464
Zaragoza	TADIN ANIVIAD B.	SOLATIVALE FEETA BOTTEAU, POUNT OF THE	
IA. Profesión de Fe.	IIA	عمار الحو لة	
<u> </u>		1001 1 8	
Encima de la IA lleva la letra		الم مأم لفشا و المويد بالله	
Peso: 6.90 gr. Diametro: 20.40 mm. Grosor:	1.05 mm	به الله عنا الله	
Posición de cuño: 2. Vives 1197.		احمد	
22. Dirhem semejante al anterior Fecha borrada.			
IA			

Peso: 5 gr. Diametro: 20. 40 mm. Grosor 0.8 mm. Posición de cuño: 4. Variante de vives 1197 por el dibujo de la IA.

.....

- 23. Dirhem semeiante al nº 21. Fecha borrada Peso. 2.90 gr. Diametro. 20.20 mm. Grosor 0.9 mm. Posición de cuño. 7.
- 24. Dirhem semejante al anterior.

Año

Peso: 3.90 gr. Diametro: 20.30 mm. Grosor 0.9 mm Posición de cuño: 3. Vives 1202.

- 25. Dirhem semejante al anterior. Fecha borrada. Peso: 2.80 gr. Diametro: 20.40 mm. Grosor: 0.4 mm. Posición de cuño: 10.
- 26. Dirhem semejante al anterior. Mala conservación agujero en la fecha. Peso: 2.90 gr. Diametro. 20.03 mm Grosor 0.5 mm Posición de cuño: 5.
- 27. Dirhem semejante al anterior. Año 476. Peso: 3.20 gr. Diametro: 20.1 mm. Grosor: 1 mm Posición de cuño: lo Vives: 1215.
- 28. Fracción de dirhem de plata de 'IMAD AL- DAWLAH AL- MUQTADIR AHMAD b. SULAYMAN. de Zaragoza. Año 445?.

......

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*



No tiene orlas ni fecha. Es semejante al numero 373 de Miles, pero el dibujo de la IA no es del todo igual. Podría ser del año 445.

Peso: 1.30 gr. Diametro: 10.08 mm. Grosor: 0.9 mm

Posición de cuño:8.

29. Dirhem de 'IMAD AL-DAWLAH MUNDHIR b. AHMAD de Denia. Año 475.

IA. Profesión de Fe.

ا کما جب مهاد الدملة محدرمعول الله معندر

Peso: 4.20 gr. Diametro: 21 mm: Grosor. 1 mm. Posición de cuño: 10. Vives 1326. Miles 468.

Analisis metrológico El estudio de los pesos lo hemos realizado centrado basicamente en tres grupos: Malaga-Ceuta, Valencia y Zaragoza. Ya que el ejemplar de Denia y el de Toledo no es significativo.

De la Taifa de Malaga-Ceuta tenemos 11 ejemplares entre el año 441 y el 443 lo que forma una cierta unidad. Del total cuatro corresponden al año 441 siendo el peso medio de 3.02 gr. En cambio del año 443 tenemos siete ejemplares cuyo peso medio es más alto 3,2 gr.

MA	MALAGA-CEUTA		VALENCIA		ZARAGOZA		
Años	Pesos en gr.	Años	Pesos en gr.	Años	Pesos en gr.		
441	3.70	445	2.70	464	6.90		
441	2.40	454	3.20		5		
441	2.90	456	4.90		2.90		
441	3.10	459	2	465	3.90		
443	3.90	459	3.30		2.80		
443	3.90	470	5.50	476	3.20		
443	2.50	470	4.60		10.00		
443	2.40		V				
443	2.90						
443	340						
443	3.40						

Si nos fijamos en el cuadro estadistico el peso mas pequeño es de 2.40 gr. y el mas grande de 3.90 gr. Siendo la amplitud de variación de 1.5 que resulta muy baja y pone de manifiesto la preocupación en la acuñación de sus monedas. Comparando con los pesos que da el Catalogo de Miles (MILES, 1954, pag. 26-30) en los 34 ejemplares que cita y obteniendo la media de todos ellos nos da un peso medio de 4.00 gr. cifra que se halla distanciada de la media nuestra, pero cercana a la mediana que hemos obtenido.

El peso medio total se halla en 2.86 gr. en cambio la mediana nos daría 3.40 gr. mas acorde con el peso medio obtenido del año 443. La desviación tipica de la serie estudiada es de 0.60 lo que nos indica que los datos manejados son de una cierta fiabilidad. Algo semejante nos señala el coeficiente de variación que comparado con el de Valencia y Zaragoza es mas bajo. Y por último el intervalo de confianza de 1.2 hace que el margen que tengamos en el peso medio sea entre 4.06 gr. y 1.66 gr.

En resumen los dirhems de Malaga-Ceuta son al menos en la metrología de una regularidad bastante correcta para la época estudiada y pone de manifiesto la importancia política y economica de esta taifa.

LUGAR	N	Pa	Pz	Δp	x	m'	m	б	У	Ai
Malaga.	11	2.40	3.90	1.5	162.5	3.40	2.86	0.60	20.97	1.2
Valencia	7	2.00	5.50	3.5	275	3.30	3.74	1.16	31.01	3.32
Zaragoza	7	2.80	6.90	4.1	246.4	3.200	3.94	1.40	35.53	2.8

## + Cuadro estadistico (3)

El caso del sector valenciano es mas dificil y distinto, en primer lugar porque son menos piezas las estudiadas y en segundo lugar porque desde el 445 al 470 cuatro monarcas se van a suceder con las variaciones que ello supone. Los pesos medios que hemos obtenido diferenciados en cada uno de los reinados son los siguientes:

ABD AL-AZIZ	3.20	gr.
ABD AL-MALIK	4.05	gr.
AL- MA'MUN		
AL- OADIR		

Miles cataloga siete ejemplares de 'Abd Al-'Aziz y de sus pesos hemos sacado la media que es de 2.86 gr. (MILES, 1954, pag 48-50). En cuanto a 'Abd Al-Malik solo cataloga tres piezas con un peso medio de 3.79 gr. un poco inferior a la dada por nosotros. Indudablemente de todos los monarcas Al-Cadir es de quien tenemos los pesos mas levados y el unico del que poseemos una fracción de dinar con un peso de 2.10 gr.

Fijandonos en el cuadro estadistico la amplitud de variación de la serie valenciana es alta, 3.5 esta variación cabría esplicarla por que no es una serie continuada al proceder de varios monarcas. Si las piezas que tuvieramos fueran mas numerosas cabría estudiar y analizar estadisticamente cada uno de los reinados, pero ello no es posible con el material que contamos.

El porcentaje entre Pa y Pz es mayor que los de Malaga-Ceuta y Zaragoza. En cambio la desviación tipica de 1.16 es mas fiable que la de Zaragoza. En resumen, pensamos que las alteraciones observadas estadisticamente se deben fundamentalmente a las variaciones de las acuñaciones de los diferentes monarcas.

Y finalmente, en cuanto a la Taifa de Zaragoza con siete piezas que cronologicamente van desde el 464 al 476, mas una fracción de dirhem sin fecha y que por ser una fracción no hemos incluido dentro de la estadistica. Toda la serie corresponde a un solo monarca y el peso medio obtenido es de 3.94 gr. Miles por su parte (MILES 1954, pag. 88-89) cataloga 57 piezas del mismo periodo de las cuales hemos sacado el peso medio de 4.25 gr. que no se aleja mucho del dado por nosotros, aunque como este último lo sacamos de una serie mas larga debe de ser mas correcto.

De todas las maneras fijandonos en el analisis estadistico de la Taifa de Zaragoza presenta una amplitud de variación alta de 4.1 dato que con pequeñas diferencias nos serviría para la serie del Catalogo de Miles. La desviación tipica, por otra parte, es también alta. Todo ello nos hace pensar que las acuñaciones zaragozanas de este periodo podrían haberse caracterizado por una falta de atención en lo relativo al peso.

Los modulos. Los modulos los hemos estudiado atendiendo por una parte al diametro y por otra al grosor. Y dentro del primero los maximos y los minimos, resultando de la diferencia de ambos los medios. Estas medidas las hemos sacado mediante un calibrador. En cuanto al grosor las medidas se han obtenido partiendo del centro del cospel.

Lugar	DIAM	ETRO		GROSOR			
	Maxi	Min.	Med.	Maxi	Min	Med.	
Malaga-Ceuta	20.3	20	20.1	1.1	0.2	0.7	
Valencia	20.2	20	20.1	1.05	0.3	0.8	
Zaragoza	20.4	20.03	20.2	1.05	0.5	0.7	

Como se observará en el cuadro anterior el diametro de las piezas presenta una mayor regularidad que en la metrología, oscilando sus diametros medios entre 20.1 mm y 20.2 mm. Como al estudiar la metrología la ceca de Valencia era la que presentaba mayores irregularidades hemos hecho un muestreo con los datos de las 11 piezas catalogadas por Miles (MILES, 1954, 48-53) obteniendo en el caso valenciano un diametro medio de 22.3 mm, por supuesto mas alto que el dado por nosotros. Pensamos que la explicación se halla en que las piezas de la American Numismatic Society son casi en su mayoría de 'Abd Al-Malik, en cambio no posee ninguna de Al-Ma'Mun ni de Al- Qadir, cuando son los dos monarcas que por los pesos hemos visto que acuñaron con una mayor irregularidad. Además podemos señalar que el monetario estudiado por Miles está compuesto por piezas en buena conservación por ello mas cercano a la muneda teorica, en cambio el nuestro es de moneda mas usada y desgastada.

Por otra parte el grosor de las monedas de Malaga-Ceuta y Zaragoza presentan un grosor medio de 0.7 mm mientras que Valencia 0.8 mm.

Posición de Cuños. En general la posición de los cuños es irregular. Para su analisis lo hemos dividido atendiendo a las cecas en tres grupos: A (Malaga-Ceuta), B (Valencia) C (Zaragoza) y no hemos tenido en cuenta ni la pieza de Toledo, ni la de Denia por lo poco que podían aportar.

Las graficas las hemos confeccionado atendiendo a su posición con arreglo al sistema horario indicando el numero de piezas que tiene cada posición.

Observando el grafico podemos decir que en conjunto en los tres grupos analizados falta una orientación sistemática en la posición del reverso con el anverso.

En el grupo A hay una gran variedad y solo en su posición inferior derecha se observa un cierto predominio, con tres ejemplares. El grupo B se halla mas sistematizado en dos posiciones la superior que correspondería anverso y reverso la misma y el cuadrante inferior izquierda. Y finalmente el grupo C, semejante al A con un predominio en este caso del cuadrante superior izquierda, estando el resto muy repartido.

En conclusión, la posición de los cuños de los tres grupos en ninguno hay una posición sistematica del reverso, siendo en todo caso el B (Valencia) el que sigue unas lineas mas regulares.

Marco Histórico. La unidad del Al- Andalus establecida por 'Abd Al- Rahman III a penas dura un siglo. A la muerte de Al- Mansur se inicia un periodo de anarquía y el Califato Cordobes se fracciona en pequeños estados llamados reinos de Taifas. En los estados del Este predominaron los jefes eslavos, mientras que en los del Sur mandaron los berberiscos. En algunos, muy pocos, conservaron el mando las familias nobles, que por casualidad habían sobrevivido a los ataques que tanto 'Abd Al- Rahman III como Al-Mansur asentaron a la aristocracia.

En 1030 cuando muere Hisham III, el último califa nominal, los generales berberiscos se habían adueñado de las tierras del sur, desde Cadiz a Granada, los eslavos, de los de Levante desde Almeria a Tortosa, ademas de las Islas Baleares, y la vieja nobleza mandaba en las ciudades mas importantes del resto del Al-Andalus.

1. Los Hammodid de Malaga y Ceuta. Durante el primer tercio del siglo XI afincaron en Malaga los Hammudid en calidad de presuntos califas reconocidos como tales por un importante sector bereber, aunque realmente, por lo exiguo del territorio que dominaron y lo precario dela dignidad califal que ostentaban, no lograsen para su Estado una consideración mayor que la que correspondía a un reino de Taifa más, reino que se mantuvo independiente hasta que en 1057 lo conquistó Badis, anexionandolo a su estado ziri granadino (SECO LUCENA, 1955. pag. 13-14).

De toda la dinastía, la figura que más nos interesa porque de ella procedan las monedas estudiadas es Al-Mahdi Muhammad I b. Idris, que subió al poder en el 438 (1046) y falleció en el 444. Desde los primeros momentos adoptó el titulo califatico de Al-Mahdi. Comenzando a gobernar de una manera precaria, pues su primo Idris mantuvo sus derechos en Bobastro y luego en Ceuta (SECO LUCENA, 1955, pag. 44).

Sin embargo Al-Mahdi Muhammad capacitado para el ejercicio del poder reorganizó la administración publica, recaudando normalmente los impuestos y satisfaciendo las necesidades del ejercito.

2. Las tierras valencianas y su relación con otros reinos. El territorio valenciano como todo el Este peninsular estuvo en manos de caudillo amiries. En 1016, dos esclavos eunucos de los amiries, llamados Mubarak t Mudaffar, que habían sido administradores de las acequias de riego se declararon independientes. Son varias y confusas las versiones arabes sobre los precedentes de la subida al poder de estos dos curiosos personajes (HUICI MIRANDA, 1969, t.l. pag 149). Parece ser que denunciados por su mala administración pasaron a Cordoba a rendir cuentas, pero fue tal la habilidad en sobornar al visir que en lugar de castigo se le expidió que les reintegraba a su cargo. A partir de este instante su poder fue en ascenso. Su gobierno fue una mezcla de despilfarros en construcciones unido a un trato duro con sus subditos. Hasta que en 1017 la población cansada llamó a Labib de Tortosa.

Pasado el periodo de confusión, partidarios de los amiries se deciden a poner en el trono a un nieto de Al-Mansur, Abd Al-Aziz que comenzó a reinar contando solo quince años, pero que llegaría a ser el rey taifa valenciano más importante.

En el año 1038 'Ad Al-Aziz consiguió anexionar el reino taifa de Almeria, que incluía Murcia a Valencia, a pesar de que entre ambos existía el reino taifa de Denía-Mallorca. Sin embargo en el año 1041 el reino de Almería recobra su independencia. Este monarca murió en el 1061 después de cuarenta años de reinado, período en el que Valencia alcanzó su mayor esplendor tanto político como económico.

Sucesor de 'Abd Al- Aziz fue su hijo y heredero 'Abd Al-Malik que estaba casado con una hija de Al-Ma'Mun de Toledo. 'Abd- Al-Malik debil e indolente no supo defender su reino de las aspiraciones de su suegro, el cual bajo el pretexto de la falta de defensa que tenía Valencia ante los ataques de Fernando I de Castilla, se lo anexionó.

En 1075 moría Al- Ma'Mun y debajaba como heredero de su reino de Toledo a Al- Gadir, joven incapaz para el gobierno. Lo cual aprovechó Valencia para independizarse bajo la dirección de Abu Bequer, nieto de 'Abd Al-Aziz y hermano de 'Abd Al- Malik. Y para defenderse de las ambiciones de Toledo casó con una hija de Al-

Mutamín de Zaragoza, el cual desde hacía tiempo estaba en guerra con su hermano Al-Mundhir rey de Lérida, Tortosa y Denia.

Al caer en manos de Alfonso VI Toledo, el rey castellano promete a Al-Qadir ayudarle a reconquistar la emancipada Valencia. En ese mismo año Abu Bequer había fallecido y sus hijos no fueron capaces de hacer frente a las tropas castellanas de Alvar Fañez que en nombre de Alfonso VI coronaron rey al debil Al- Qadir en el 1086. (LEVI PROVENÇAL, 1948, pag. 128) Al mismo tiempo Al- Mundhir de Denia consciente de la debilidad del nuevo monarca valenciano intentó tomarla sin resultado.

La unica fuerza que tenía Al-Qadir eran las tropas castellanas de Alvar Fañez, pero cuando éstos tuvieron que salir para prestar ayuda a su rey Alfonso VI después de la derrota a Sagrajos frente a los almoravídes, Al-Mondzir volvió a atacar otra vez a Al-Qadir que no tuvo más remedio que llamar en su socorro al nuevo monarca de Zaragoza Al-Mustain a cuyo servicio estaba el ejercito mercenario del Cid.

Las tropas del Cid llegan a la ciudad de Valencia y hacen huir al ejercito de Al-Mundhir pero con el pretexto de que Al-Qadir era vasallo de Alfonso VI no le destrona como quería Al- Mustain de Zaragoza. El cual molesto con esta actuación buscará la alianza del conde de Barcelona Ramón Berenguer II y la del mismo Al-Mundhir de Denia y juntos todos se enfrentan al Cid que los derrota. A partir de este momento el Cid convierte a las tierras valencianas en un protectorado suyo del cual comienza a percibir tributos.

En una de las ausencias del Cid, los valencianos cansados de la autoridad de Al-Qadir por una parte, y de la del Cid por otra, asaltaron el palacio y asesinaron a Al-Qadir, estableciendose una republica municipal oligarquica gobernada por la aljama la cual se decidió a llamar en su ayuda a los almoravides.

Con estos hechos termina el periodo historico dentro del cual hay que encuadrar la serie de acuñaciones que en la primera parte del trabajo hemos intentado estudiar.

La circulación monetaria en las tierras valencianas. Las monedas que hemos estudiado, ya dijimos que eran del monetario de la Universidad de Valencia, colección cuya importancia se halla en que procede de hallazgos locales y regionales. El estado de las piezas pone de manifiesto que circularon ampliamente, pero solo de una parte nos ha quedado la noticia de su hallazgo (4). A pesar de ello la importancia del monetario es grande por la repercusión en el estudio de la circulación monetaria de la región.

Bien es verdad que el numero de piezas es reducido, pero creemos que significativo: ejemplares de los Hammudid, monedas de los diversos monarcas valencianos, una representación de Toledo, otra de Denia y algunas de los Hudid de Zaragoza es indudablemente un muestreo de lo que bien pudo ser la circulación monetaria en el territorio valenciano en la segunda mitad del siglo XI.

En numero alto de monedas malagueñas creemos que está justificado desde el punto de vista economico. Ya que la taifa malagueña jugó un importante papel tanto político como economico y que tanto Valencia como Malaga contando ambos con puertos, al trafico comercial debió de ser normal entre ellos. Hemos buscado hallazgos y referencias en los que las monedas de los Hammudid esteñ representados en tierras alejadas de sus fronteras naturales como posible explicación de esas relaciones comerciales. Así, por ejemplo en Benisaid (Mallorca), Campaner describió en el Almanaque Balear de 1878, p. 150-158 un hallazgo de 1.200 piezas todas árabes menos cuatro cristianas, pertenecientes a los Omeyas y Hammudid de Malaga, así como de Almeria, Murcia Toledo, Valencia, Denia y Mallorca (MATEU LLOPIS, 1951 t. XVI, p. 55). Otro hallazgo en un lugar alejado y con un numero de piezas importantes es el de Cihuela (Soria) descubierto en Mayo de 1956 y compuesto de 799 monedas, de oro, electron, plata y vellón. De las cuales 59 eran de los Hammudid (NAVASCUES, J.M. 1961) pag. 173-174). Con todo lo anterior queremos justificar la presencia de monedas de este reino taifa en el suelo valenciano pensando que si bien no tuvo una historia política en estrecha relación con la valenciana en cambio sus puertos debieron favorecer las relaciones comerciales.

Al exponer la situación histórica por la que atravesó el territorio valenciano a lo largo del siglo XI, se ha podido comprobar el juego de intereses que sobre este país tuvieron otros reinos peninsulares: Toledo, Zaragoza y Denia los cuales formaron el triángulo político y en parte familiar que explicará la presencia de monedas de estos reinos en el país valenciano.

Y finalmente no queremos terminar sin hacer una referencia concreta al nucleo zaragozano para explicar la presencia de sus acuñaciones en Valencia. Explicación que es doble, una por las motivaciones políticas que antes expusimos y otra de base geografica, pues la salida natural de Aragón al mediterraneo son las tierras de Castellón de ahí los diversos intentos de los Hudid de expansionarse por esta zona. Y como un dato de lo anterior está el hallazgo de Costur (Castellón) de dirhems de Al-Muqtadir Ahmad citados por Cavanilles en el t.l, pag 95 (MATEU LLOPIS; 1950, nº 41).

En conclusión en la segunda mitad del siglo XI en la región levantina circularon por los motivos políticos que hemos explicado, monedas de la propia taifa valenciana, del nucleo de Denia, Zaragoza y Toledo. Y justificamos la presencia de moneda malagueña por ser quizá procedente de un tesorillo, su cantidad y continuidad de años es lo que nos lo hace pensar, pero también pudo ser el resultado de un tráfico comercial entre las dos ciudades.

## NOTAS

- (1) Quede aquí constancia de nuestro agradecimienmto a Da Pilar Gomez por las facilidades y ayuda prestada en todo momento en la consulta y ordenación del mencionado monetario.
- (2). Siendo todo ello objeto actualmente de una tesis doctoral bajo la dirección del Dr. D. Martin Almagro Gorbea.
- (3). N Numero de Monedas. Pa. Peso mas pequeño Pz Peso mas grande. Ap amplitud de la variación de peso. x porcentaje de Pz sobre Pa, m' mediana, m peso medio, o desviación tipica, y coeficiente de variación. A i intervalo de confianza.
- (4). Hallazgo en 1864 en Torrente por D. Vicente Blasco Salvador de un puchetito de barro con 15 monedas. Hallazgo de 21 monedas en el exconvento de la Caridad bajo el altar mayor y dentro de un puchero. Estas dos referencias se hallan consignadas entre los papeles del monetario.
- (5). Terminado este trabajo nos ha sido posible consultar los fondos de moneda taifa que el Laboratorio de Arqueología de la Universidad de Valencia posee, y que proceda también de hallazgos locales. El número de piezas es muy superior, cerca de una 115 y por lo que hemos podido observar se confirma el esquema inicial presentado sobre la circulación, con la sola modificación de ampliar, la presencia en la región de moneda de los Hudid de Zaragoza, sí como de Lerida y Denia. De todo ello daremos noticia más detallada en un próximo trabajo sobre la circulación monetaria en la región levantina durante el siglo XI.

## **BIBLIOGRAFIA**

CABALLERO INFANTE, Francisco. Monedas arabigo-valencianas, T. I. de la Historia de Valencia de Gaspar

CODERA Y ZAIN, Francisco. HUICI MIRANDA, Ambrosio LEVI PROVENÇAL

MATEU LLOPIS, F.

MATEU LLOPIS, F.

MATEU LLOPIS, F.

MILES/ G. NAVASCUES, J.M. PRIETO VIVES/ A.

VIVES Y ESCUDERO. A. RIPOLLES, P.P.

SECO LUCENA/ Luis.

Escolano, Ed. Perales.

Tratado de Numismatica arabigo-española (Madrid 1879) Historia musulmana de Valencia y su región (Valencia 1969)

Alphonse et la prise de Tolede, en "Islam d'Occident. Etudes d'histoire Medievale." (Paris, 1948).

Entorno de Perez Bayer, numismata y bibliotecario Discurso de ingreso en el Centro de Cultura Valenciana. (Valencia 1953).

La tradición numaria de Valencia y la creación del Laboratorio de Arqueología de su Universidad en "Papéles del Laboratorio de Arqueología de Valencia, nº 11. (Valencia 1975).

"Hallazgos monetarios" Rev. Al- Andalus. Tomos XV y XVI (Madrid 1950-51).

Coins of the Spanisch Muluk al-Tawa 'if, (New York 1954) El hallazgo de Cihuela (Soria) en "Numario Hispanico "T.X. (Madrid 1961) Los Reyes de Taifas. Estudio historico numismatico de los musulmanes españoles en el siglo V de la Hegira (XI de J.C.) (Madrid 1926)

Monedas de las dinastías arabigo-españolas (Madrid 1893)

Avance al estudio de un tesorillo de fracciones de dinar hallado en Benicasim. (Castellón) 1978)

Los Hammudies, señores de Malaga y Algeciras (Malaga 1955).











