



CUADRO GENERAL DE SUPERFICIES		
FASE III. PRIMARIA P.BAJA		
USO	SUPERFICIE ÚTIL (m2)	TOTALES (m2)
Vestibulo	6.90	
Distribuidor Primaria P. Baja	183.79	
Aula Primaria	48.35	
Aula Primaria	48.48	
Aula Primaria	48.55	
Aula Primaria	48.52	
Aula Primaria	48.60	
Aula Primaria	48.97	
Aula Primaria	48.29	
Aula Primaria	48.16	
Aula Primaria	48.63	
Aula Primaria	48.98	
APG I	28.82	
APG II	28.89	
Distribuidor escalera P. Baja	18.69	
Escalera P. Baja	14.31	
Aseos Masc. Primaria P. Baja	12.78	
Aseo Accesible Masc. Primaria P. Baja	6.09	
Aseos Fem. Primaria P. Baja	12.76	
Aseo Accesible Fem. Primaria P. Baja	6.09	
Distribuidor Aseos Prof. Primaria P. B.	4.94	
Aseo Masc. Prof. Primaria P. Baja	3.49	
Aseos Fem. Prof. Primaria P. Baja	3.49	
Aseo Accesible Prof. Primaria P. Baja	6.09	
S. ÚTIL FASE III. PRIMARIA P.BAJA		822.65
S. CONSTRUIDA FASE III. PRIMARIA P.BAJA		936.15
S. CONSTRUIDA FASE III. PASARELA EXTERIOR P. BAJA		29.89

RESUMEN SUPERFICIES CONSTRUIDAS		
S. CONSTRUIDA TOTAL		2289.76
S. PORCHES TOTAL		45.13
S. PASARELA EXTERIOR TOTAL		29.89

ACCESIBILIDAD

ASCENSOR ACCESIBLE

ITINERARIO ACCESIBLE

ASEO ACCESIBLE

Dirección General  
de Infraestructuras y Servicios

CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN E INVESTIGACIÓN

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE AMPLIACIÓN DEL  
CEIP ALFREDO DI STÉFANO, 20 AULAS DE PRIMARIA, 1  
AULA ESPECIFICA, 1 AULA POLIVALENTE, 6 AULAS DE  
DESDBLE Y PISTA DEPORTIVA

SITUACION  
CALLE FÉLIX CANDELA Nº 24, VALDEBEBAS (MADRID)

PLANO

ARQUITECTURA.  
SUPERFICIES Y USOS  
PLANTA BAJA (PRIMARIA)

PROPIEDAD  
D.G. Infraestructuras y Servicios de la  
Consejería de Educación e Investigación  
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

07A01

AUTOR DEL PROYECTO:  
Martín Collantes Saucá  
Manuel Lamet Gil

ESCALA  
DINA2 1/100

FECHA  
enero 2018

REVISION\_04  
mayo 2018

4 REAL\_OFICINA TÉCNICA ARQUITECTURA E INGENIERÍA