



- Usos**
- Almacen
 - Aulas
 - Circulaciones
 - Cuartos limpieza
 - Escaleras
 - Instalaciones
 - Profesorado
 - Zonas húmedas

Calculando...

CUADRO DE ÁREAS Y SUPERFICIES PLANTA SÓTANO PS			
Nombre	Área	Departamento	Número
Gimnasio	169.86 m ²	Aulas	69
Vest.Acces	7.11 m ²	Zonas húmedas	70
Vestuarios M	26.30 m ²	Zonas húmedas	71
Circulaciones gim 1	17.59 m ²	Circulaciones	72
Vestuarios H	26.23 m ²	Zonas húmedas	73
Almacen gimnasio	25.12 m ²	Almacen	74
Aseo Prof	3.25 m ²	Zonas húmedas	75
Inst.recc	5.78 m ²	Instalaciones	76
Despacho Prof	5.34 m ²	Profesorado	77
C.Limpieza S	5.49 m ²	Cuartos limpieza	78
Circulaciones s 1	25.22 m ²	Circulaciones	79
Grup. Electrogeno	12.10 m ²	Instalaciones	80
Caldera	40.24 m ²	Instalaciones	81
Ajíbe	22.52 m ²	Instalaciones	82
Pellets	15.49 m ²	Instalaciones	83
Circulaciones ss2	15.59 m ²	Circulaciones	84
Circulaciones ss1	44.96 m ²	Circulaciones	85
Escaleras PS	11.51 m ²	Escaleras	94
Escaleras S.Maq	14.76 m ²	Escaleras	95
Abas. agua Ps	7.10 m ²	Instalaciones	96
Cuadro electrico ps	8.57 m ²	Instalaciones	97
C.limp inst	2.91 m ²	Instalaciones	98
Total general 22	513.05 m²		

PROYECTO: **PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN DE UN NUEVO CEIP EN O REVEL-VILALONGA (SANXENXO).** (Expte. ED 1/18-SRP)
 SITUACIÓN: **MONDOÑEDO 14, 27004 / LUGO** Tlf. 982252275 iterago@icog.com
 FECHA: **ABRIL 2019**
 ARQUITECTO: **JOSÉ IGNACIO LÓPEZ DE REGO URIARTE** Col.622
 PLANO: **ARQUITECTURA**
 PLANTA SOTANO / COTAS +32.50 +33.50
 ESCALA: **1 : 100**
 Nº PLANO: **A04**