Iniciativas de Acción Climática para el Empleo en las Cuencas Mineras de Teruel

Caso SAMCA



Iniciativas de Acción Climática para el Empleo en las Cuencas Mineras de Teruel

AÑO 2.016 – Final de la Mina de Interior de Carbón

CARBÓN			
Producción	745.000 t	Personal Propio	123 trabajadores
Interior	345.000 t	Contratistas	80 trabajadores
Exterior	400.000 t	Subtotal Carbón	203 trabajadores

ARCILLAS			
Producción	775.000 t	Personal Propio	30 trabajadores
Acade		Contratistas	79 trabajadores
Euroarce		Subtotal Arcillas	109 trabajadores

TOTAL Minería Teruel Grupo SAMCA 312 trabajadores



Iniciativas de Acción Climática para el Empleo en las Cuencas Mineras de Teruel

AÑO 2.018 – Final de la Minería del Carbón Térmico

CARBÓN			
Producción	1.260.000 t	Personal Propio	84 trabajadores
Interior	0 t	Contratistas	155 trabajadores
Exterior	1.260.000 t	Subtotal Carbón	239 trabajadores

ARCILLAS			
Producción	1.058.000 t	Personal Propio	30 trabajadores
Acade .		Contratistas	99 trabajadores
Euroarce		Subtotal Arcillas	129 trabajadores

TOTAL Minería Teruel Grupo SAMCA 368 trabajadores

Iniciativas de Acción Climática para el Empleo en las **Cuencas Mineras de Teruel**

AÑO 2.019 – Comienzo Restauración Minas de Carbón

CARBÓN		Prejubilados Dic'18	40 trabajadores
Producción	0 t	Personal Propio	39 trabajadores
Trabajos de		Contratistas	56 trabajadores
Restauración		Subtotal Carbón	95 trabajadores

ARCILLAS	Subtotal Arcillas	140 trabajadores
----------	--------------------------	------------------

Excedente Personal Minería Teruel

93 trabajadores



MYTA

30 trabajadores

Belorado (Burgos)

Orera (Zaragoza)

Nuevos Proyectos Alternativos Grupo SAMCA

95 trabajadores

Iniciativas de Acción Climática para el Empleo en las Cuencas Mineras de Teruel

Nuevos Proyectos Alternativos



Fertilizantes basados en carbón y leonardita de Teruel + NPK de importación

Ubicación: Ariño (Teruel) Capacidad: 100.000 t/año

Inversión: 34 M€ Empleo: 45 trabajadores





Iniciativas de Acción Climática para el Empleo en las Cuencas Mineras de Teruel

Nuevos Proyectos Alternativos

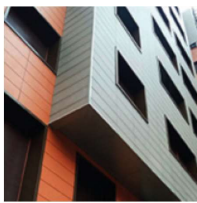


Fachada Ventilada Cerámica utilizando arcilla de Teruel

Ubicación: Alcorisa (Teruel) Capacidad: 237.000 m2/año

Inversión: 12 M€ Empleo: 40 trabajadores







Iniciativas de Acción Climática para el Empleo en las Cuencas Mineras de Teruel

Nuevos Proyectos Alternativos



Planta Fotovoltaica aportando desarrollos de SAMCA

Ubicación: Andorra (Teruel) Capacidad: 50 MWp

Inversión: 25 M€ Empleo: 10 trabajadores





Iniciativas de Acción Climática para el Empleo en las Cuencas Mineras de Teruel

Nuevos Proyectos Alternativos

