



Ingeteam Power Technology - Lista de Referencias

Sector	Año Estado	Propietario	Proyecto	Emplazamiento	País	Potencia	Tecnología	Detalles Técnicos	Ingeteam Role*	Alcance de trabajo
CHP	2014 - En operación	GREEN VLIET	CHP GREEN VLIET		PAÍSES BAJOS	1 X 6.8 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2014 - En operación	ROLLS ROYCE - GIGAWATT	RESSANO GARCÍA		MOZAMBIQUE	13 X 9.6 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2014 - En operación	ROLLS ROYCE	CHP DALSEM		RUSIA	4 X 6.8 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2013 - En operación	ROLLS ROYCE - BERGEN ENGINES	MOTOR TEST STAND		NORUEGA		Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2013 - En operación	APS SALADS Ltd	CHP APS SALADS		REINO UNIDO	1 X 7.5 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2013 - En operación	REDSTAR B.V.	CHP REDSTAR		PAÍSES BAJOS	1 X 7.5 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2012 - En operación	JAN VAN MARREWIJK	CHP VAN MARREWIJK		PAÍSES BAJOS	1 x 7.5 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control

Ingeteam Role *:

E: Engineering OE: Owner Engineering EPCM: Engineering, Procurement, Construction

P: Procurement Supply COM: Commissioning, OM Supervision EPC: Turn Key

Sector	Año Estado	Propietario	Proyecto	Emplazamiento	País	Potencia	Tecnología	Detalles Técnicos	Ingeteam Role*	Alcance de trabajo
CHP	2012 - En operación	HET GROENE HUIS	CHP HET GROENE HUIS		BÉLGICA	1 X 7.5 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2012 - En operación	DE FOCSANI TOWN COUNCIL	CHP FOCSANI		RUMANÍA	2 X 6.8 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2011 - En operación	PAPERTECH	CHP PAPERTECH		ESPAÑA	1 X 8.5 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2011 - En operación	WAUKHESA	R&D TEST STAND		ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA	1 X 20 MW + 1 X 6.8 MW	Motor de gas		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2011 - En operación	INTERMALTA	CHP INTERMALTA		ESPAÑA	1 X 6.8 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2011 - En operación	VINCI	CHP CLERMONT FERRAND		FRANCIA	1 X 17 MW	Motor de gas (GE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2011 - En operación	SIRECI TEXTILES	CHP SIRECI		TURQUÍA	1 X 8.2 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2011 - En operación	LUKOIL	CHP LUKOIL		RUSIA	5 X 6.3 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2011 - En operación	AGRO CARE GROWERS	CHP AGRO CARE II		PAÍSES BAJOS	1 x 7.5 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2010 - En operación	NUFRI	CHP NUFRI		ESPAÑA	2 X 6.8 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2010 - En operación	WARTSILA IBERICA	R&D TEST STAND		ESPAÑA	1 X 1.2 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control

Ingeteam Role *:

E: Engineering OE: Owner Engineering EPCM: Engineering, Procurement, Construction

P: Procurement Supply COM: Commissioning, OM Supervision EPC: Turn Key

Sector	Año Estado	Propietario	Proyecto	Emplazamiento	País	Potencia	Tecnología	Detalles Técnicos	Ingeteam Role*	Alcance de trabajo
CHP	2010 - En operación	HIGH POWER s.p.a.	CHP CHERI EXTENSION		ITALIA	1 X 5.1 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2009 - En operación	SALES MONZON	CHP SALES MONZON		ESPAÑA	2 X 6.8 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2009 - En operación	CRESCENT BAHUMAN Ltda.	CHP CRESCENT TEXTIL		PAKISTÁN	2 X 3.1 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2009 - En operación	OMV EXPLORATION GmbH	CHP AL UQLAH OIL PROCESSING CITY		YEMEN	3 X 5.1 MW + 1 X 4.1 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2009 - En operación	RUPALI POLYESTER Ltd	CHP RUPALI		PAKISTÁN	2 X 3.6 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2009 - En operación	CADBURY NIGERIA Plc	CHP CADBURY		NIGERIA	1 X 3.6 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2009 - En operación	HIDROCANTABRICO	CHP TUDELA		ESPAÑA	2 X 5.1 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2008 - En operación	TAV TURKISH ATATURK AIRPORT	CHP ISTANBUL AIRPORT		TURQUÍA	3 X 3.6 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2008 - En operación	HIGH POWER s.p.a.	CHP MONDOVI		ITALIA	3 X 3.6 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2008 - En operación	HIGH POWER s.p.a.	CHP CHERI		ITALIA	2 X 5.1 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2008 - En operación	HIGH POWER s.p.a.	CHP SAVIGLIANO		ITALIA	2 X 6.8 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control

Ingeteam Role *:

E: Engineering OE: Owner Engineering EPCM: Engineering, Procurement, Construction

P: Procurement Supply COM: Commissioning, OM Supervision EPC: Turn Key

Sector	Año Estado	Propietario	Proyecto	Emplazamiento	País	Potencia	Tecnología	Detalles Técnicos	Ingeteam Role*	Alcance de trabajo
CHP	2008 - En operación	EQTEC / MOVIALSA	CHP MOVIALSA III		ESPAÑA	2 X 5.1 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2008 - En operación	EQTEC / MOVIALSA	CHP MOVIALSA V		ESPAÑA	2 X 5.1 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2007 - En operación	DE JON - FRANKE	CHP DE JONG		PAÍSES BAJOS	1 X 1.5 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2007 - En operación	ELPIRI ENERGIE	CHP ELPIRI		PAÍSES BAJOS	1 X 6.8 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2007 - En operación	CHP AEM s.p.a.	CHP AEM CANAVESE		ITALIA	3 X 5.1 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2007 - En operación	ROLLS ROYCE	CHP LLc ADVISE		RUSIA	2 X 6.8 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2007 - En operación	EVEREST POWER	CHP UNIQUE III		BANGLADESH	3 X 8.5 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2007 - En operación	BASELL NORTH AMERICA LAKE CHARLES	CHP BASELL		ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA	2 X 8.5 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2006 - En operación	AGRO CARE GROWERS	CHP AGRO CARE		PAÍSES BAJOS	2 X 2.85 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2006 - En operación	KESTER GROOTSCHOLTEN BEHEER B.V.	CHP KESGRO		PAÍSES BAJOS	2 X 2.85 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2005 - En operación	BUNGE IBERICA	CHP SOJA	Zierbena	ESPAÑA	3 X 3.6 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control

Ingeteam Role *:

E: Engineering OE: Owner Engineering EPCM: Engineering, Procurement, Construction

P: Procurement Supply COM: Commissioning, OM Supervision EPC: Turn Key

Sector	Año Estado	Propietario	Proyecto	Emplazamiento	País	Potencia	Tecnología	Detalles Técnicos	Ingeteam Role*	Alcance de trabajo
CHP	2005 - En operación	BUNGE IBERICA	CHP GIRASOL	Zierbena	ESPAÑA	3 X 3.6 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2004 - En operación	BUNGE IBERICA	CHP MONJUIC	Barcelona	ESPAÑA	3 X 3.6 MW	Motor de gas (ROLLS ROYCE)		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2003 - En operación	DEUTZ	CHP TTT		ESPAÑA	1 X 1.8 MW	Motor de gas		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	2000 - En operación	EMBRAER	ELECTRICAL EQUIPMENT		BRASIL		Motor de gas		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	1999 - En operación	WARTSILA DIESEL	CHP ROFEICA		ESPAÑA		Motor de gas		P	Sistema eléctrico y de control
CHP	1999 - En operación	CRISTALERIA ESPAÑOLA	STATIC EXCITATION SYSTEM		ESPAÑA		Motor de gas		p	Sistema eléctrico y de control
CHP	1999 - En operación	AZUCARERA BENAVENTE	CHP BENAVENTE		ESPAÑA		Motor de gas		p	Sistema eléctrico y de control
CHP	1999 - En operación	GUASCOR	CHP GUASCOR		ESPAÑA		Motor de gas		p	Sistema eléctrico y de control
CHP	1999 - En operación	CAMPOFRÍO	CHP CAMPOFRÍO		ESPAÑA		Motor de gas		p	Sistema eléctrico y de control
CHP	1999 - En operación	ENVIROLL	CHP ENVIROLL		ESPAÑA		Motor de gas		p	Sistema eléctrico y de control
CHP	1997 - En operación	WARTSILA DIESEL	CHP BAÑARES		ESPAÑA		Motor de gas		p	Sistema eléctrico y de control

Ingeteam Role *:

E: Engineering OE: Owner Engineering EPCM: Engineering, Procurement, Construction

P: Procurement Supply COM: Commissioning, OM Supervision EPC: Turn Key

Sector	Año Estado	Propietario	Proyecto	Emplazamiento	País	Potencia	Tecnología	Detalles Técnicos	Ingeteam Role*	Alcance de trabajo
CHP	1996 - En operación	TORTOSA ENERGÍA	CHP TORTOSA		ESPAÑA	1 X 25 MW	Turbina		p	Sistema eléctrico y de control

Ingeteam Role *:

E: Engineering OE: Owner Engineering EPCM: Engineering, Procurement, Construction

P: Procurement Supply COM: Commissioning, OM Supervision EPC: Turn Key