

Certificado de Aprovação

Certifica-se que o Sistema de Gestão da:

Ventient Energy Serviços, S.A.

Rua João Chagas, 53A piso 0, 1495-072 Algés, Portugal

foi aprovado pelo LRQA de acordo com as seguintes normas:

ISO 45001:2018

Números de Aprovação: ISO 45001 – 0041014

Este certificado só é válido junto com a folha anexa do mesmo número que lista os locais a que esta aprovação é aplicável.

O âmbito desta aprovação é aplicável a:

Produção de energia renovável através do desenvolvimento, operação e gestão de parques eólicos



Paul Graaf

Area Operations Manager, Europe

Emitido por: LRQA Limited



Anexo ao Certificado

Localização	Atividades
Rua João Chagas, 53A piso 0, 1495-072 Algés, Portugal	ISO 45001:2018 Produção de energia renovável através do desenvolvimento, operação e gestão de parques eólicos
Iberwind II Produção Lda. - Parque Eólico da Freita Estrada Municipal 511 (KM6), Merujal, 4540 Albergaria da Serra, Portugal	ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.
Parque Eólico de Chão Falcão Lda. - Parque Eólico de Chão Falcão EM1272 - (Alqueidão da Serra - Demó), 2480-013 Alqueidão da Serra, Portugal	ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.
Iberwind II Produção Lda. - Parque Eólico de Todo o Mundo Estrada Nacional 361 (km 28,4), A. dos Francos - Landal, Serra sw Todo o Mundo, Algufer, 2550 Cadaval, Portugal	ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.
Parque Eólico de Trevim, Lda. - Parque Eólico de Lousã II Serra do Ameal, 3280 Castanheira de Pera, Portugal	ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.
Entreventos S.A. - Parque Eólico de Degracias EM348 (km 22), Serra do Rabaçal, 3130 Degracias, Degracias, Portugal	ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.
Parque Eólico de Malhadas-Góis S.A. - Parque Eólico de Malhadas EN 2 (KM290,1), Malhadas, 3330 Gois, Portugal	ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.
Enerflora Lda - Parque Eólico de São Mamede Estrada Nacional 9.2 - Enxara do Bispo, Serra de São Mamede, Enxara do Bispo, 2665 Mafra, Portugal	ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.



Anexo ao Certificado

Localização	Atividades
Enerflora Lda. - Parque Eólico da Jarmeleira Estrada Nacional 375, Cabeço de Jarmeleira, Serra do Funchal, Igreja Nova, 2640 Mafra, Portugal	ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.
Enerflora Lda - Parque Eólico de Igreja Nova Estrada Municipal 539, Avessada, Serra do Funchal, 2665 Malveira, Portugal	ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.
Iberwind II Produção Lda - Parque Eólico de Leomil Estrada Municipal 514, Leomil, 3620 Moimenta da Beira, Portugal	ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.
Parque Eólico da Serra do Larouco S.A. Parque Eólico do Cabeço Alto Alto de Serra do Cabeço Alto, Mourilhe, 5470 Montealgre, Montealgre, Portugal	ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.
Iberwind II Produção Lda. - Parque Eólico de Senhora da Vitória Estrada Atlântica Paredes- São Pedro do Moel (KM3), 2450 Nazaré, Portugal	ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.
Iberwind II Produção Lda. - Parque Eólico do Chiqueiro EM 1374, Monte do chiqueiro, Unhais-o-Velho, 3320 Pampilhosa da Serra, Portugal	ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.
Parque de Pampilhosa da Serra S.A. - Parque Eólico de Pampilhosa Estrada Nacional 343 (Km 2 a 15), 3320 Pampilhosa da Serra, Portugal	ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.
Parque Eólico da Lousã, Lda.- Parque Eólico de Malhadizes Estrada Nacional -347 (km 60),, Espinhal, 3230 Penela, Penela, Portugal	ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.



Anexo ao Certificado

Localização	Atividades
<p>Parque Eólico da Serra das Meadas S.A. - Parque Eólico de Bigorne Alto da Serra das Meadas, São Martinho de Muros,, 4661 Resende, Resende, Portugal</p>	<p>ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.</p>
<p>Parque Eólico da Serra das Meadas S.A. - Parque Eólico de São Cristóvão Alto da Serra das Meadas,, São Martinho de Muros, 4661 Resende, Resende, Portugal</p>	<p>ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.</p>
<p>Parque Eólico da Serra das Meadas S.A. - Parque Eólico de Vila Lobos Alto da Serra das Meadas, São Martinho de Muros, 4661 Resende, Resende, Portugal</p>	<p>ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.</p>
<p>Iberwind II Produção Lda - Parque Eólico do Candeeiros EN 1 (KM 77), Alto da Serra Rio Maior, Portugal</p>	<p>ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.</p>
<p>Parque Eólico da Serra do Larouco S.A- Parque Eólico Lomba da Seixa I Freguesia do Salto, 5470-430 Salto, Portugal</p>	<p>ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.</p>
<p>Parque Eólico da Serra do Larouco S.A - Parque Eólico Lomba da Seixa II Freguesia do Salto, 5470-430 Salto, Portugal</p>	<p>ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.</p>
<p>Parque Eólico da Serra de Bornes S.A. - Parque Eólico de Bornes Alto da Serra de Bornes, EN 315 - KM56, 5350-909 Sambade, Portugal</p>	<p>ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.</p>
<p>Parque Eólico de Trevim, Lda. - Parque Eólico de Lousã I Alto do Trevim, 3200 Serra da Lousã, Portugal</p>	<p>ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.</p>



0001

Anexo ao Certificado

Localização	Atividades
Entreventos S.A.- Parque eólico do Rabaçal EM 348 (KM 22), Serra do Rabaçal, Degracias, 3330 Soure, Soure, Portugal	ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.
Iberwind II Produção Lda - Parque Eólico de São Macário Caminho Municipal 1223, Serra de São Macário, 3660 SUL São Pedro do Sul, São Pedro do Sul, Portugal	ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.
Parque Eólico da Serra das Meadas S.A. - Parque Eólico da Achada CM 1084, Matacães, Ereira, Monte Redondo, 2565 Terres Vedras, Portugal	ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.
Parque Eólico de Vila do Bispo Lda. - Parque Eólico Vila do Bispo EN 268 (Km 6), Vila do Bispo - Aljeur, 8651 Vila do Bispo, Portugal	ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.
Enerflora Lda. - Parque Eólico de Escusa CM 1185-1 , Rua Portela das Eiras, Jerumelo, 2665-429 Vila Franca do Rosario, Portugal	ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.
Hidromarão S.A. - Parque Eólico da Meroicinha Alto da Meroicinha, Serra do Alvão, 5000 Vila Real, Portugal	ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.
Monte Agraço, Lda. - Parque Eólico de Arcela EN 115, Forte de Alqueidão, 2590, Portugal	ISO 45001:2018 Produção de energia elétrica com recurso a turbinas eólicas.



0001