

ED

Pontos de descarga

Os pontos de emissão de águas residuais e pluviais existentes na instalação são os seguintes:

Ponto de emissão	Coordenadas		Tipo	Origem	Meio de descarga	Regime de descarga
	M (m)	P (m)				
ED1	170 841	279 370	Doméstica	As águas residuais domésticas não são sujeitas a tratamento na instalação, sendo diretamente descarregadas no coletor municipal de águas residuais (pontos de descarga ED1 e ED2)	Coletor municipal seguido de ETAR	Contínuo
ED2	170 787	279 337	Doméstica	localizados no sistema coletivo de drenagem de águas residuais gerido pela CM Entroncamento, que encaminha os efluentes para tratamento final na ETAR do Entroncamento.	Coletor municipal seguido de ETAR	Contínuo
ED3	170 840	279 356	Pluviais	Água Pluvial não contaminada - Águas pluviais provenientes das escorrências das coberturas e pavimentos são recolhidas e encaminhadas através de diferentes ramais para descarga em sistema de drenagem coletivo nos pontos ED3 a ED7.	Coletor pluvial municipal	Descontínuo
ED4	170 808	279 356	Águas pluviais potencialmente contaminadas	Águas pluviais potencialmente contaminadas com hidrocarbonetos provenientes da zona de abastecimento de gasóleo; Águas residuais industriais após tratamento na LT3.	Coletor pluvial municipal	Descontínuo
ED5	170 787	279 342	Pluviais	Água Pluvial não contaminada - Águas pluviais provenientes das escorrências das coberturas e pavimentos são recolhidas e encaminhadas através de diferentes ramais para descarga em sistema de drenagem coletivo nos pontos ED3 a ED7.	Coletor pluvial municipal	Descontínuo
ED6	170 775	279 345	Pluviais	Água Pluvial não contaminada - Águas pluviais provenientes das escorrências das coberturas e pavimentos são recolhidas e encaminhadas através de diferentes ramais para descarga em sistema de drenagem coletivo nos pontos ED3 a ED7.	Coletor pluvial municipal	Descontínuo
ED7	170 746	279 343	Pluviais e purgas do sistema de refrigeração cogeração	No ponto de descarga ED7 são ainda descarregadas águas de refrigeração (purgas do circuito de arrefecimento) da unidade de cogeração.	Coletor pluvial municipal	Descontínuo
ED8	n.d.	n.d.	Industriais de processo e outras	As águas geradas na lavagem de veículos, são recolhidas para tratamento na linha LT2, constituída por separador de hidrocarbonetos e dois órgãos de decantação, seguidos de fossa séptica estanque.	(*)	Descontínuo

n.d. – não definido

(*) Recolhidas por operador de gestão de resíduos licenciado.