

ESTUDIO DE LA ACTIVIDAD INDUSTRIAL EN LA CIUDAD DE SANTANDER

1. ANTECEDENTES.

El presente estudio inicial básico surge a raíz de la necesidad de realizar el análisis del riesgo industrial de la ciudad de Santander, incluido en el Plan de Emergencias Municipal de Protección Civil.

2. OBJETO DEL ESTUDIO.

El estudio está dirigido por una parte a localizar e identificar todos los polígonos industriales de la ciudad y las empresas o instalaciones de mayor riesgo, tanto estén ubicadas dentro de los polígonos como aquellas que se encuentren aisladas, así como las áreas donde aparezcan establecimientos relacionados con el desarrollo tecnológico o científico. En esta primera parte también se pretende identificar todas las estaciones de servicio de combustible a vehículos, que estén en el municipio de Santander.

Por otra parte también se busca conocer la actividad de las instalaciones identificadas y el almacenamiento o riesgo principal de cada una de ellas.

El objetivo posterior es el de establecer medidas preventivas para evitar, en la medida de lo posible, que se produzcan situaciones de emergencia, o que en el caso de producirse, el daño generado sea el mínimo, así como establecer los protocolos de actuación.

3. IDENTIFICACIÓN Y LOCALIZACIÓN DE LOS POLÍGONOS INDUSTRIALES, INDUSTRIAS O INSTALACIONES AISLADAS, GASOLINERAS Y AREAS TECNOLÓGICAS.

A) Los polígonos industriales identificados son los siguientes y su ubicación geográfica queda reflejada en el plano nº3.9.1:

- Polígono N°1. Puerto de Santander.
- Polígono N°2. Candina.
- Polígono N°3.1. Albericia Norte.
- Polígono N°3.2. Albericia Sur.
- Polígono N°4. El Campón Peñacastillo.
- Polígono N°5. Nueva Montaña- Isla del Óleo.
- Polígono N°6. Faustino Cavadas.
- Polígono N°7.1. Parayas Norte.
- Polígono N°7.2. Parayas Sur- WISSOCQ.
- Polígono N°8. Herrera Oria.
- Polígono N°9. Elegarcu.
- Polígono N°10. Mercasantander.
- Polígono N°11. Nueva Montaña.
- Polígono N°12. Primero de Mayo.
- Polígono N°13. Ciudad del Transportista.
- Polígono N°14. Raos.

- B) Las industrias o instalaciones aisladas identificadas, con entidad suficiente, y que no pertenecen a ningún polígono de los señalados anteriormente son GRUPO TIRSO, TEKA, BSH, IFC Industrial Farmacéutica Cantabria y la EDAR de San Román. Su ubicación geográfica queda reflejada en el plano nº3.9.1.
- C) Aunque algunas gasolineras se encuentran ubicadas dentro de polígonos industriales, otras no lo están, por ello se han identificado de forma independiente. Las gasolineras existentes son las siguientes, y su ubicación geográfica queda reflejada en el plano nº 3.9.2:

Gasolinera nº1. Repsol Polsan Puerto Chico.
Gasolinera nº2. Repsol La Cañía Sardinero
Gasolinera nº3. Repsol Calle Castilla
Gasolinera nº4. Repsol Fagra Cazoña.
Gasolinera nº5. El Campón Peñacastillo
Gasolinera nº6. Repsol Carretera Albericia-Sardinero
Gasolinera nº7. Avia Valdecilla
Gasolinera nº8. EASYGAS (Gestilan)
Gasolinera nº9. Galp Peñacastillo
Gasolinera nº10. Galp El Alisal Farolas.
Gasolinera nº11. Cepsa Josefina Sainz de la Maza
Gasolinera nº12. Shell Los Castros Borne Española
Gasolinera nº13. Shell Lacabe
Gasolinera nº14. Cepsa Nueva Montaña.
Gasolinera nº15. Carrefour Peñacastillo
Gasolinera nº16. Carrefour El Alisal
Gasolinera nº17. Petrohogar. Isla del óleo. (En la actualidad fuera de servicio)
Gasolinera nº18. Avia Cueto
Gasolinera nº19. Repsol Ojáiz Camarreal.
Gasolinera nº20. Mercasantander
Gasolinera nº21. Galp Repuente.

- D) Se identifica como área tecnológica el Parque Tecnológico y Científico de Cantabria PCTCAN, y su ubicación geográfica queda reflejada en el plano nº3.9.1.

4. POLÍGONO INDUSTRIAL Nº1. PUERTO DE SANTANDER

En este polígono se considera la parte del mismo correspondiente al municipio de Santander, y principalmente aquella superficie ocupada por el recinto vallado del Puerto, aunque los terrenos de su dominio son de mayor extensión.

Las industrias o instalaciones de mayor riesgo presentes en esta área del Puerto de Santander, son las que se detallan a continuación:

POLÍGONO INDUSTRIAL Nº1. PUERTO DE SANTANDER		
Nombre de la instalación	Actividad	Almacenamiento
LBC TANKS (TERQUISA)	Almacenamiento de productos peligrosos. (Instalación afectada por la normativa SEVESO, Real Decreto 1254/1999 de 16 de julio, por el que se aprueban medidas de control de los riesgos inherentes a los accidentes graves en los que intervengan sustancias peligrosas, y su posterior modificación en el Real Decreto 948/2005, de 29 de julio.	Acronitrilo (actualmente no lo tienen aunque está contemplado en su PEE), Gasolina, Gasóleo, Bioetanol, aguas de deslastre, MARPOL, sosa caustica, y borresperse.
GRANELES SOLIDOS MINERALES (NOATUM)	Almacenamiento de graneles minerales.	Carbón.
LUNAGUA	Almacenamiento y tratamiento de residuos peligrosos.	Almacenamiento de MARPOL y posterior tratamiento para aceite de reutilización.
T.A.S.A.	Naves y silos de almacenamiento de graneles agroalimentarios.	Almacenamiento de graneles agroalimentarios.
AZUCARERA IBERIA (EBRO), PARQUE DE MELAZAS.	Almacenamiento	Almacenamiento de melazas, fertilizantes líquidos y abonos.
ALMACENES DEL DEPÓSITO FRANCO	Almacenamiento.	Almacenamiento de productos diversos: tabaco, graneles agroalimentarios, etc.
FRIGORIFICOS DEPÓSITO FRANCO DE SANTANDER S.A.	Procesado y distribución de productos congelados.	Almacenamiento de amoníaco.
CANTABRIASIL S.A.	Naves de almacenamiento.	Almacenamiento de papel, celulosa.
MUELLE PARA CARGA DE MATERIAL EXPLOSIVOS RADIATIVO	Carga y descarga de material explosivo y radiactivo	Material explosivo y radiactivo.
MUELLE PARA CARGA/DESCARGA DE GSW	Carga y descarga de chatarra con posible contaminación radiactiva.	Chatarra con contaminación radiactiva.
MUELLE PARA CARGA/DESCARGA DE PRERREDUCIDOS	Carga y descarga de prerreducidos.	Prerreducidos.

5. POLÍGONO INDUSTRIAL Nº2. CANDINA

Superficie: 297.202 m², perímetro: 2.528 m.

Se trata de un polígono industrial de grandes dimensiones con una adecuada dotación de hidrantes en su interior, aunque presenta deficiencias puntuales a solucionar. Las nuevas industrias están dotándose de hidrantes propios.

Cuenta con instalaciones vulnerables, cuya actividad es de distinto uso al industrial, como el Albergue Princesa Leticia, el Centro de Inserción Social José Hierro, la discoteca Mao Mao, o el Centro Infantil Diminutos (0-3 años).

También cuenta con una subestación eléctrica de EON.

Con relación al riesgo, las principales industrias o instalaciones detectadas en el Polígono de Candina son las siguientes:

POLÍGONO INDUSTRIAL Nº2. CANDINA		
Nombre de la instalación	Actividad	Almacenamiento
CENFARTE	Almacenamiento y distribución de material farmacéutico.	Productos farmacéuticos.
ORÁN	Fabricación y comercialización de piezas de repuesto para carrocería exterior del automóvil.	Productos químicos, residuos peligrosos, cartón y embalajes. También hay vertidos a la red de RPs y PQs.
PANUSA	Obrador de panadería.	Harinas.
CENTRO ENTORNO AMICA-SAEMA	Centro de Formación. Reciclaje de residuos.	Residuos empacados.
SALTOKI	Almacén de venta al profesional de material eléctrico, fontanería y obra civil	Plásticos, material eléctrico.
DOCAL	Almacenamiento y venta de pinturas.	Pinturas al disolvente. Disolventes.
DROGUERÍA NORTE	Almacenamiento y ventas de pinturas y disolventes.	Pinturas al disolvente. Disolventes.
EL SACO ÚTIL	Almacenamiento de residuos peligrosos y no peligrosos	Residuos peligrosos y no peligrosos.
NAVE SOTERO	Nave- Almacén	Grano.
NAVE EZQUERRA	Nave- Almacén	Grano.
GRAFICAS CALIMA	Imprenta	Papel.
Laboratorio Agroalimentario Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca	Laboratorio de análisis agroalimentario.	Productos químicos, comburentes, corrosivos, inflamables y tóxicos. Almacén temporal de residuos.
Almacén de HUMV.	Almacén.	Material hospitalario.

6. POLÍGONO INDUSTRIAL Nº3.1 ALBERICIA NORTE.

Se trata de un polígono industrial ubicado dentro de un entorno urbano residencial que aloja actividades muy diversas como talleres de chapa y pintura, suministros de oficina y papelería, material de fontanería y construcción, carpintería, algunos macrosupermercados, obrador de confitería etc. y una gasolinera. También hay presentes algunos elementos vulnerables como edificios de viviendas. La accesibilidad del polígono es deficiente en alguna zona, contando con un único hidrante en la periferia y varias bocas de riego en su interior, red que resulta insuficiente a la hora de proteger el polígono.

Las industrias o instalaciones presentes en el Polígono de La Albericia Norte y que podrían presentar un mayor riesgo son las siguientes:

POLÍGONO INDUSTRIAL Nº3.1 ALBERICIA NORTE		
Nombre de la instalación	Actividad	Almacenamiento
GAMAZA s.a.	Transformación de materias plásticas.	Polietileno, Bolsas de plástico, líquidos inflamables.
TAPFER	Transformación de plásticos.	Polietileno, polipropileno, nylon, policarbonatos.

7. POLÍGONO INDUSTRIAL Nº3.2 ALBERICIA SUR.

Polígono industrial que alberga actividades variadas incluyendo naves para colocación de instalaciones eléctricas, talleres de autos, exposición y venta de productos para hostelería, talleres de mecanizado, venta de automóviles de segunda mano, etc. También aparecen elementos vulnerables como viviendas y un Centro de Formación.

Por otro lado la red de abastecimiento de agua es insuficiente e impide que se pueda plantear la colocación de nuevos hidrantes en su interior, por lo que se deberá intentar de ubicar nuevos hidrantes en las vías de acceso al mismo.

Las instalaciones de mayor riesgo presentes en el Polígono de La Albericia Sur son las siguientes:

POLÍGONO INDUSTRIAL Nº3.2 ALBERICIA SUR		
Nombre de la instalación	Actividad	Almacenamiento
UDALLA.	Almacenamiento de maderas.	Madera.
TENYSOL.	Almacén y venta de Pinturas.	Esmaltes, disolventes, pinturas.
COFARES.	Distribuidora farmacéutica.	Medicamentos y productos farmacéuticos, celulosas.
DUBESA. DUARTE Y BELTRÁN	Distribuidora de productos cosméticos.	Productos cosméticos.

8. POLÍGONO INDUSTRIAL Nº4. EL CAMPÓN PEÑACASTILLO.

Polígono industrial que alberga naves con actividades variadas incluyendo naves para colocación de carpintería de aluminio, almacenamiento de bebidas y productos de alimentación, talleres de autos, exposición y venta de vehículos de segunda mano, bazares y naves de venta de mobiliario, etc. y una gasolinera. También cuenta con un restaurante como elemento vulnerable. En cuanto a la red de hidrantes, una parte del polígono no se encuentra protegida por carecer de red de tubería y por tanto de los hidrantes necesarios.

Las instalaciones o actividades de mayor riesgo de incendio por carga de fuego son las que se detallan a continuación:

POLÍGONO INDUSTRIAL Nº4. EL CAMPÓN PEÑACASTILLO		
Nombre de la instalación	Actividad	Almacenamiento
COMERCIAL HERMANOS CEBALLOS	Venta al por mayor de golosinas	Golosinas
SUMINISTROS MONTEMAR	Almacén y venta de ropa de protección laboral	Ropa
CARLOS URIARTE	Venta de muebles	Muebles de madera y mobiliario en general
GIL	Papelería Técnica	Material de papelería y oficina
Hiper Xin Da Tao	Bazar chino	Todo tipo de material de bazar
SANTOS MORENO	Fabricación y almacenamiento de patatas fritas	Aceite y gasoil
SUSGE	Almacén de colchones	Colchones, almohadas y sillones.

9. POLÍGONO INDUSTRIAL Nº5. NUEVA MONTAÑA- ISLA DEL ÓLEO.

La superficie total del polígono es de 50.805 m² y alberga un total de 61 naves de diferente tamaño con estructura metálica y muros de hormigón, distribuidas en el centro y alrededor de un vial que recorre el polígono.

En la actualidad al menos 18 de las naves se encuentran cerradas y sin actividad industrial. Las principales actividades industriales en el polígono son de almacenamiento, talleres, obrador, elaboración de comidas y confitería. También cuenta con una gasolinera que actualmente no está en servicio.

Respecto a las instalaciones de protección contra incendios, dentro del polígono existe únicamente un hidrante en la zona sur. Así mismo el dimensionado de la red es insuficiente para la instalación de nuevos hidrantes.

Dada la configuración del polígono y sus actividades industriales, actualmente no cuenta con una red de protección contra incendios que garantice una eficiente intervención de Bomberos en caso de incendio.

Las instalaciones o actividades de mayor riesgo de incendio por carga de fuego son las que se detallan a continuación:

POLÍGONO INDUSTRIAL Nº5. NUEVA MONTAÑA-ISLA DEL ÓLEO		
Nombre de la instalación	Actividad	Almacenamiento
Gonzalo Ríos, S.L.	Fabricación de barquillos.	Cartón y harina
LA GALLOFA	Fabricación de pan.	harinas
Distribuciones Luis Vallina C.B.	Almacén y distribución de harina y sal.	Harinas y sal.
INTERFUNERARIA S.L.	Almacén de ataúdes.	Ataúdes de madera
SUMINISTROS ALBO	Almacenamiento de acetileno e hidrógeno.	Botellas de Acetileno e Hidrógeno
MERKACOLCHÓN	Almacén de electrodomésticos y colchones.	Electrodomésticos y colchones
Casanova (CARDIGAN) Bedia	Almacén de cartón y muebles.	Cartón, madera y muebles de distintos materiales.

10. POLÍGONO INDUSTRIAL Nº6. FAUSTINO CAVADAS.

Polígono industrial que alberga naves adosadas unas a otras, dedicadas a actividades variadas como almacenamiento de maderas, laboratorio de ingeniería, metalistería y carpintería en acero inoxidable, distribución de productos de calefacción, etc.

Dentro de este polígono se encuentra, como elemento vulnerable, el local de pública concurrencia STARDUST NIGHT,

La red sólo consta de 1 hidrante, que aunque es suficiente siempre es mejorable.

11. POLÍGONO INDUSTRIAL Nº7.1. PARAYAS NORTE

Aparecen numerosas naves destinadas a exposición y venta de coches, materiales cerámicos para cocina y baño, algunas naves destinadas a oficinas de la Administración, incluido el 112. También cuenta con una gasolinera.

Las industrias o instalaciones presentes en el Polígono, que presentan un mayor riesgo en cuanto a carga de fuego, son las siguientes:

POLÍGONO INDUSTRIAL Nº7.1. PARAYAS NORTE		
Nombre de la instalación	Actividad	Almacenamiento
ECRIMESA	Microfusión.	Hornos de gas. Productos químicos corrosivos e inflamables.
CALVO Y SALCINES S.A	Importadores de piensos y cereales. Alquiler de naves.	Almacenamiento de graneles agroalimentarios. Almacenamiento de ropa usada en naves alquiladas.
SELCANSA.	Almacenamiento de material eléctrico.	Cobre, plásticos.
MIMECRISA.	Microfusión	Hornos de inducción. Productos químicos
HISPANOFIL.	Almacenamiento de material eléctrico.	Cobre, plásticos.
NAVES YLLERA.	Almacenes.	Actualmente inactiva

12. POLÍGONO INDUSTRIAL Nº7.2. PARAYAS SUR-WISSOCQ

La mayor parte de las instalaciones presentes en el polígono de Parayas Sur o Wissoq corresponden a naves de almacenamiento. También se encuentra el Servicio de Laboratorio y Control del Gobierno Regional en el que se manipulan sustancias biológicas. Las principales industrias o instalaciones presentes en el Polígono de Parayas Sur-Wissocq, son las siguientes:

POLÍGONO INDUSTRIAL Nº7.2. PARAYAS SUR-WISSOCQ		
Nombre de la instalación	Actividad	Almacenamiento
BERGÉ MARÍTIMA S.A.	Almacenes de grano agroalimentarios, fertilizantes, mineral.	grano agroalimentario, fertilizantes, mineral.
CADEVESA.	Almacén de sepiolita.	Sepiolita. Tanque de gasoil de 40.000 l
YLLERA.	Alquilan las naves de almacenamiento a BERGÉ y a CADEVESA	Graneles
SERVICIO DE LABORATORIO Y CONTROL DEL Gobierno de Cantabria	Ensayos y diagnósticos de muestras animales. Investigación de enfermedades animales.	Muestras animales, analíticas, productos químicos.

13. POLÍGONO INDUSTRIAL Nº8. HERRERA ORIA

Conjunto de naves destinadas a usos comerciales. Actualmente están fuera de ordenación, y está prevista su sustitución por tejido residencial.

Las industrias o instalaciones de mayor importancia son las siguientes:

POLÍGONO INDUSTRIAL Nº8. HERRERA ORIA		
Nombre de la instalación	Actividad	Almacenamiento
Antigüedades RETO	Venta de mobiliario, ropa.	Mobiliario, ropa
Rastro Reto	Venta de mobiliario, ropa.	Mobiliario, ropa

14. POLÍGONO INDUSTRIAL Nº9. ELEGARCU

Se ubica entre los municipios de Santander y Camargo

Las industrias o instalaciones presentes en el Polígono de Elegarcu con entidad y que se encuentran en suelo perteneciente al municipio de Santander son las siguientes:

POLÍGONO INDUSTRIAL Nº9. ELEGARCU		
Nombre de la instalación	Actividad	Almacenamiento
BARANDICA	Importación, exportación, elaboración y distribución de pescados y mariscos frescos y congelados	Amoniaco para circuito de refrigeración.

15. POLÍGONO INDUSTRIAL Nº10. MERCASANTANDER

Recinto de industria diversa siendo su principal cometido el abastecimiento de frutas y congelados. Cuenta con amplios viales y protegido con suficientes hidrantes. Cuenta con una gasolinera.

Aparece como elemento vulnerable la guardería infantil CIEMPIES.

Las industrias o instalaciones de riesgo presentes en el Polígono de Mercasantander, son las siguientes:

POLÍGONO INDUSTRIAL Nº10. MERCASANTANDER		
Nombre de la instalación	Actividad	Almacenamiento
BARANDICA	Importación, exportación, elaboración y distribución de pescados y mariscos frescos y congelados	Amoniaco para circuito de refrigeración.
FROXÁ	Tratamiento, envasado y distribución de productos congelados.	Amoniaco para circuito de refrigeración.
COMPESCA	Elaboración y distribución de pescados y mariscos, y derivados del surimi.	Amoniaco para circuito de refrigeración. Almacén de cartón.
SISTEMAS BRITOR	Fabricación y comercialización de Surimi	Amoniaco para circuito de refrigeración.

16. POLÍGONO INDUSTRIAL Nº11. NUEVA MONTAÑA

Las industrias o instalaciones presentes en el Polígono de Nueva Montaña de mayor riesgo, son las siguientes:

POLÍGONO INDUSTRIAL N°11. NUEVA MONTAÑA		
Nombre de la instalación	Actividad	Almacenamiento y zonas de riesgo
SAINT GOBAIN PAM ESPAÑA	Fabricación y comercialización de tuberías de fundición dúctil	Almacenamiento de Inflamables, líquidos corrosivos, líquidos tóxicos. Carburo de calcio, oxígeno, barnices/poliuretano, aceites, polvo de magnesio, polvo de zinc. Estación de gas natural. Subestaciones eléctricas de 55KV A 12 KV. Alto horno. Almacenamiento de residuos peligrosos. Estación depuradora planta de tratamiento de lodos.
GLOBAL STEEL WIRE	Fabricación de alambón con una extensa gama de aceros y dimensiones, a partir de chatarra.	Prerreducidos, acería y tren de alambón. Gas natural, argón, oxígeno, nitrógeno.
TRENZAS Y CABLES DE ACERO PSC, TYCSA PSC	Fabricación de alambre y cordones de acero de alto límite elástico para la construcción.	
TREFILADOS QUIJANO S.L.	Fabricación de alambre para muelles de colchonería y tapicería.	
BRICOMAN	Venta de productos para bricolaje (en construcción)	Todo tipo de productos para bricolaje: madera, plásticos, cartón, etc.

También cuenta con una gasolinera.

17. POLÍGONO INDUSTRIAL N°12. PRIMERO DE MAYO

El polígono Primero de Mayo está formado por naves que alojan pequeñas empresas de venta de elementos de iluminación, distribuidores de cocinas y otros aparatos industriales, almacenamiento de colchones de stock, bazares, instalación para fabricación del periódico ALERTA, y obrador de confitería entre otros. Algunas de las naves están vacías o abandonadas.

18. POLÍGONO INDUSTRIAL N°13. CIUDAD DEL TRANSPORTISTA

La Ciudad del Transportista es un polígono destinado principalmente a oficinas y naves de almacenamiento de empresas dedicadas al transporte. Cuenta con un Depósito Franco destinado principalmente al almacenamiento de alambón.

19. POLÍGONO INDUSTRIAL Nº14. RAOS

El polígono de Raos se ubica en dos municipios: municipio de Santander y municipio de Camargo.

Dentro del municipio de Santander las principales instalaciones son las siguientes:

POLÍGONO INDUSTRIAL Nº14. RAOS		
Nombre de la instalación	Actividad	Almacenamiento
MARINO DE LA FUENTE	Empresa especializada en la venta de todo tipo de maderas nacionales y de importación.	Almacenamiento de serrín y madera
NAVE ROBUSTA	Nave de almacenamiento de graneles agroalimentarios	Almacenamiento principalmente de gluten y azúcar.
DIBUTANO	Almacenamiento de bombonas	Gas Propano y bombonas Butano

20. INDUSTRIAS O INSTALACIONES AISLADAS

Las principales industrias o instalaciones aisladas que no se encuentran ubicadas en un polígono industrial son las siguientes:

INDUSTRIAS AISLADAS		
Nombre de la instalación	Actividad	Almacenamiento
TEKA INDUSTRIAL	Fabricación de electrodomésticos y fregaderos	Almacenamiento y manipulación de gases y líquidos inflamables, corrosivos, productos tóxicos Almacenamiento de residuos peligrosos. Almacenamiento de producto terminado, cartón, madera y porexpán.
GRUPO TIRSO	Recogida de subproductos férricos y no férricos, retirada de fibrocemento, gestión de puntos limpios, descontaminación de suelos contaminados con hidrocarburos, demolición industrial y civil.	Residuos peligrosos.
IFC Industrial Farmacéutica Cantabria	Fabricación y comercialización de medicinas y productos cosméticos	Productos farmacéuticos. Alcohol. Productos químicos.
BSH ELECTRODOMÉSTICOS ESPAÑA s.a.	Fabricación de electrodomésticos, principalmente encimeras de gas.	Almacenamiento y manipulación de productos peligrosos: ácido sulfúrico, hidróxido sódico, disolventes, aceites, diversos productos y gases inflamables, oxígeno, gas butano. Gas natural. Almacenamiento de madera, cartón y porexpán. Almacenamiento de residuos peligrosos.
EDAR de San Román.	Estación Depuradora de Aguas Residuales.	Productos químicos. Corrosivos. Lodos.

21. PCTCAN. PARQUE CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO DE CANTABRIA

El Parque Científico y Tecnológico de Cantabria (PCTCAN), alberga una serie de empresas basadas en el fomento de la ciencia y tecnología, así como en el desarrollo del conocimiento. Cuenta con un parking subterráneo. Como elementos vulnerables aparece la Universidad Europea del Atlántico y en un futuro próximo una residencia de estudiantes.

Las actividades que se desarrollan en él son principalmente de uso administrativo, aunque algunos edificios disponen de instalaciones para la investigación y docencia, estando dotados en su mayoría de laboratorios.

Actualmente, hay 21 parcelas que albergan edificios. La gran mayoría de las parcelas tienen edificios que están funcionando y unas pocas albergan edificios en construcción.

Las instalaciones presentes en el PCTCAN son las siguientes:

Nombre de la instalación	Actividad
GOBIERNO DE CANTABRIA (Parcela 25)	Administrativo
GOBIERNO DE CANTABRIA (Parcela 26)	Administrativo
APIA XXI (Parcela 27)	Administrativo, laboratorio.
AMBAR (Parcela 28)	Administrativo, laboratorio
CESOIN (Parcela 30)	Administrativo, laboratorio
TTI (Parcela 31)	Administrativo, laboratorio
EDIFICIO 3.000 (Varias Empresas) (Parcela 19)	Administrativo
INCUBADORA	
SDM	
EUROCASTALIA	
AT MEDTRA	
IPS	
SOFTEC	
ARCANOS	
SONINGEO (Parcela 20)	Administrativo, laboratorio
SEMICROL (Parcela 21)	Administrativo, formación.
QUITER (Parcela 22)	Administrativo
CONSULTING INFORMÁTICO DE CANTABRIA (Parcela 23)	Administrativo
CTC-SODERCAN-INNOVA (Parcela 24)	Administrativo
CTC	Administrativo
SODERCAN	Administrativo
INNOVA	
INSTITUTO HIDRÁULICA (Parcela 8 y 9)	Administrativo. Docente. Investigación. Tanque de ensayos marinos de 6.500 m3 de agua.
EDIFICIO SALIA (Parcela 18)	Oficinas y laboratorios.
CANTRA	
ASIECAN	
ATENTO	
CONCEPTUAL	



COSTUMER VOIX LAB. SANTANDER	
VIAVOX	
SAYME	
SHENKER	
OFICINA UNE ATLÁNTICO	
INSTITUTO DE BIOTECNOLOGÍA IBBTEC (Parcela 16)	Oficinas y laboratorios
SANTANDER TELEPORT (ERZIA-SEAMOBILE)	Oficinas. Centro de comunicación vía satélite.
EDIFICIO E.ON (Parcela 3)	
UNIVERSIDAD DEL ATLÁNTICO	Docente
CISGA	Oficinas. Centro de servidores informáticos
ESPACIO CUBO	Espacio de exposiciones
SUBESTACIÓN ELÉCTRICA DE EON	Subestación de transformación y distribución de energía eléctrica de 55 kv a 12 kv
Edificio EON	Oficinas

De todas las instalaciones presentes en el PCTCAN, cabe mencionar IBBTEC por la presencia de organismos biológicos, y la subestación eléctrica de EON, como instalaciones de mayor riesgo. Por la entidad de la infraestructura también se incluye el Instituto de Hidráulica.

22. ESTACIONES DE SERVICIO

Gasolinera nº1. Repsol Polsan Puerto Chico.	
ALMACENAMIENTO	Otros
1 Tanque de Gasoil de 20.000 L 1 Tanque de Gasolina de 10.000 L	

Gasolinera nº2. Repsol La Cañía Sardinero	
ALMACENAMIENTO	Otros
1 Tanque de Gasoil de 20.000 L 1 Tanque de Gasolina de 20.000 L	

Gasolinera nº3. Repsol Calle Castilla	
ALMACENAMIENTO	Otros
1 Tanque de diesel e+ 30.000 litros 1 Tanque de diesel e+10 15.000 litros 1 Tanque de gasolina efitec 95 20.000 litros 1 Tanque de gasolina efitec 98 15.000 litros	Estación desatendida en horario nocturno de 10 de la noche a 6 de la mañana.

Gasolinera nº4. Repsol Fagra Cazoña.	
ALMACENAMIENTO	Otros
5 Tanques de gasóleo, en total 150.000 litros 4 Tanques de gasolina, en total 120.000 litros 1 Tanque aéreo de Autogás de 3.800 litros 20 bombonas de gas butano.	

Gasolinera nº5. El Campón Peñacastillo	
ALMACENAMIENTO	Otros
1 Tanque de Gasoil e+ de 30.000 L 1 Tanque de Gasoil e+10 de 30.000 L 1 Tanque de Gasolina efitec 95 de 30.000 L 1 Tanque de Gasolina efitec 98 de 30.000 L 20 bombonas de gas butano	Ubicada en el Polígono nº5: El Campón Peñacastillo
Gasolinera nº6. Repsol Carretera Albericia-Sardinero	
ALMACENAMIENTO	Otros
3 Tanques de Gasoil en total 90.000 L. 1 Tanque de Gasolina efitec 95 de 30.000 L. 1 Tanque de Gasolina efitec 98 de 20.000 L. 50 bombonas de gas butano.	
Gasolinera nº7. Avia Valdecilla	
ALMACENAMIENTO	Otros
2 Tanques de Gasóleo A en total 44.000 Litros 1 Tanque de Gasóleo A+ 15.500 Litros 1 Tanque de Gasóleo B en total 15.500 Litros 2 Tanques de Gasolina efitec 95 en total 41.000 Litros 1 Tanque de Gasolina efitec 98 de 15.500 Litros 50 bombonas de gas butano	
Gasolinera nº8. EASYGAS (Gestilán)	
ALMACENAMIENTO	Otros
3 Tanques de Gasóleo A en total 60.000 Litros 1 Tanque de Gasóleo 25.000 Litros 1 Tanque de Gasolina SP 95 de 25.000 Litros	Ubicada en el Polígono nº7.1: Parayas Norte
Gasolinera nº9. Galp Peñacastillo	
ALMACENAMIENTO	Otros
3 Tanques de Gasóleo A en total 75.000 Litros 2 Tanques de Gasolina efitec 95 en total 50.000 Litros 1 Tanque de Gasolina efitec 98 de 25.000 Litros Unas 20 bombonas de gas butano	

Gasolinera nº10. Galp El Alisal Farolas.

ALMACENAMIENTO	Otros
1 Tanque de Gasóleo A 40.000 Litros 1 Tanque de Gasóleo G FORCE 15.000 Litros 1 Tanque de Gasolina efitec 95 en total 35.000 Litros 1 Tanque de Gasolina efitec 98 de 10.000 Litros Unas 20 bombonas de gas butano	

Gasolinera nº11. Cepsa Josefina Sainz de la Maza

ALMACENAMIENTO	Otros
1 Tanque de Gasóleo GA 30.000 Litros 1 Tanque de Gasóleo DIESEL ÓPTIMA 30.000 Litros 1 Tanque de Gasolina efitec 95 30.000 Litros 1 Tanque de Gasolina efitec 98 de 30.000 Litros 30 bombonas de gas butano 200 Litros. de Lubricante 50 kg de papel 150 Litros. de otros productos químicos	

Gasolinera nº12. Shell Los Castros Borne Española

ALMACENAMIENTO	Otros
1 Tanque de Gasóleo GA 40.000 Litros 1 Tanque de Gasóleo DIESEL ÓPTIMA 20.000 Litros 1 Tanque de Gasolina efitec 95 30.000 Litros 1 Tanque de Gasolina efitec 98 de 20.000 Litros 20 bombonas de gas butano	

Gasolinera nº13. Shell Lacabe

ALMACENAMIENTO	Otros
1 Tanque de Gasóleo GA 40.000 Litros 1 Tanque de Gasóleo v power 30.000 Litros 1 Tanque de Gasolina efitec 95 30.000 Litros 1 Tanque de Gasolina efitec 98 de 20.000 Litros 60 bombonas de gas butano	Ubicada en el Polígono nº3.1:Albericia Norte

Gasolinera nº14. Cepsa Nueva Montaña.	
ALMACENAMIENTO	Otros
3 Tanques de Gasóleo A , en total 120.000 Litros 1 Tanque de Gasóleo A+, en total 40.000 Litros 1 Tanque de Gasolina efitec 95 40.000 Litros 1 Tanque de Gasolina efitec 98 de 40.000 Litros 1 Depósito aéreo de Adblue de 1.000 Litros	Ubicada en el Polígono nº11: Nueva Montaña

Gasolinera nº15. Carrefour Peñacastillo	
ALMACENAMIENTO	Otros
3 Tanques de Gasóleo, en total 150.000 Litros. 2 Tanques de Gasolina efitec 95, en total 100.000 Litros. 1 Tanque de Gasolina efitec 98 de 50.000 Litros. 1 Tanque de Hidrocarburos de 30.000 Litros.	Estación desatendida entre las 10 de la noche y las 8 de la mañana

Gasolinera nº16. Carrefour El Alisal	
ALMACENAMIENTO	Otros
2 Tanques de Gasóleo A, en total 100.000 Litros. 1 Tanque de Gasóleo aditivado 30.000 Litros 2 Tanques de Gasolina efitec 95, en total 100.000 Litros. 1 Tanque de Gasolina efitec 98 de 20.000 Litros.	Estación desatendida desde las 10 de la noche hasta las 9 de la mañana

Gasolinera nº17. Petrohogar. Isla del óleo.	
ALMACENAMIENTO	Otros
	En la actualidad fuera de servicio. Ubicada en el Polígono nº5: Isla del Óleo.

Gasolinera nº18. Avia Cueto	
ALMACENAMIENTO	Otros
1 Tanque de Gasóleo A 20.000 Litros 1 Tanque de Gasóleo extra 20.000 Litros 1 Tanque de Gasolina efitec 95 20.000 Litros 1 Tanque de Gasolina efitec 98 de 20.000 Litros 1 Depósito en superficie de GLP de 10.000 Litros 50- 100 bombonas de gas butano	



Gasolinera nº19. Repsol Ojáz Camarreal.	
ALMACENAMIENTO	Otros
1 Tanque de Gasóleo A , en total 40.000 L 1 Tanque1 de Gasóleo optima, en total 40.000 L 1 Tanque de Gasolina efitec 95 40.000 L 1 Tanque de Gasolina efitec 98 de 40.000 L 20 Bombonas de butano	
Gasolinera nº20. Mercasantander	
ALMACENAMIENTO	Otros
1 Tanque de Gasóleo GA de 50.000 Litros. 1 Tanque de Gasolina sin plomo 95 de 30.000 Litros. 1 Tanque de Gasolina súper 97 de 25.000 Litros 1 Tanque de Gasolina sin plomo 98 de 15.000 Litros. 20 bombonas de gas butano	Ubicada en el Polígono nº10:Mercasantander
Gasolinera nº21. Galp Repuente.	
ALMACENAMIENTO	Otros
1 Tanque de Gasóleo A 40.000 Litros 1 Tanque de Gasóleo G FORCE 15.000 Litros 1 Tanque de Gasolina efitec 95 en total 35.000 Litros 1 Tanque de Gasolina efitec 98 de 10.000 Litros 20 bombonas de gas butano	Ubicada en el Polígono nº3.1:Albericia Norte