

Atributos genera	Atributos generales de la Instalación			Alta CNID-2005	Baja	
Nombre de la instalación			Código:	_ _ _		
]				Coordenadas
Collidad autoliolia			Comarca			Latitud:
Distrito municipal	Barrio	Nombre familiar de la instalación	ción		Ì	Longitud:
						Altitud:
Calle				Nº.	Teléfono	Fax
E-mail		P. gina web				Año inicio actividad
Situación Urbana	Accesibilidad	Barreras acceso/circulaciones exteriores	s exteriores		Barreras acceso/circulaciones exteriores	
Periférica NO Urbana	- Deportistas:	Barreras en las circulaciones interiores - Visitantes/Espectadores: Vestuario adaptado	interiores - Visitantes/Especta		☐ Barreras en las circulaciones interiores ☐ Aseos adaptados	
Régimen de acceso			Usuarios	<u> </u>	Energía Renovable	
☐ Libre gratuito	Restringic	Restringido a alumnos	Escolares		Placa solar térmica	Hidráulica
Libre pagando entrada		Restringido a residentes	Deportistas	Deportistas de competición	Placa solar fotovoltaica	sa 🔲 Biomasa
Libre pagando cuota periódica abono/socio		Restringido a trabajadores o accionistas	Deportistas 📗	Deportistas en general	Eólica	Otras
Tipo propiedad:		Tipo Gestor:		Nombre del Complejo		
Propiedad pública		Propiedad pública				
Propiedad privada		Propiedad privada		Observaciones:		
Servicios	- Termal:		- Servicios generales:		- Salud y estética:	
Auxiliares	Sauna		Bar [Almacén general	Sala de exposiciones	Se
	Hidromasaje		Restaurante	Instalación protección	Aula de formación	
	Baño turco		Zona infantil		Centro Médico	
	Ducha ciclónica		Servicios comerciales	Taller de mantenimiento	Enfermería	
	- Otros:		Control de acceso		☐ Peluquería	
	Otros:		Oficinas		Estética	
	Transporte colectivo	-	Salón de actos		Fisioterania	
	Integrado en centro de caracter sociocultural o comercial	sociocultural o comercial	Calculate acros			
	☐ Aparcamiento		Sala de lectura		☐ Masaje	

4-2 Espacios deportivos convencionales

Código					
Nombre del	espacio	·			
Largo Ancho Superficie		Número de paredes Altura - pared Número de calles	Piscina	Profundidad Ma Profundidad Mi Número de call Tipo de rebosa Pavimento play	finima les Desbordante (finlandes, etc Lineal en pared (garganta) Puntual en pared (skimers) No tiene rebosadero (sólo sumidero)
Tipos de espa	cio:				- Pista atletismo 400 m². Pista carreras 400 m de cuerda
1 - Pistas	 Pista polidep Pista polidep Pista de teni Pista de hiele Pista de peta Otras pistas. 	0		- Espacios gitudinales	Pista atletismo 300 m². Pista carreras 300 m de cuerda Pista atletismo 200 m². Pista carreras 200 m de cuerda Pista atletismo 200 m². Pista carreras 200 m de cuerda Otras pistas. Pista de carreras de otras dimensiones o cuerda irregular Recta carreras de atletismo Recta de saltos: longitud, triple y pértiga Zona de saltos de altura Velodromo Patinódromo
2 - Pistas pared	D. del		5 -	Vasos piscina	Patinodromo - Anillo de hielo - Otros espacios longitudinales. Mínimo 100 m - Otros espacios longitudinales pequeños. Menores 100m - Vaso deportivo de 50 m. - Vaso deportivo de 33 m. - Vaso de saltos (con trampolín o palanca de saltos) - Vaso de enseñanza - Vaso de enseñanza - Vaso e resetativo
3 - Campos	- Campo polid - Campo polid - Campo de fú - Campo de ru - Campo de ru - Campo de be - Campo de be - Campo de se - Zona de lanzar - Otros campo	eportivo de 1500 a 4000 m² eportivo de 4000 a 8000 m² eportivo mayor de 8000 m² eportivo mayor de 8000 m² tibol. Campo mínimo de 4000 m² tibol-7. Campo mínimo de 4000 m² gigby. Campo mínimo de 4000 m² sokey. Campo mínimo de 4000 m² sisbol. Campo mínimo de 4000 m² sibolo. Campo mínimo de 4000 m² sibolo. Mínimo de 2000 m² s. Mínimo de 2000 m² s pequeños. Menores 2000 m²	6 -	Salas	Vaso hidromasaje Vaso hidromasaje Vaso de chapoteo Otros vasos. Minimo 50 m² - Otros vasos. Minimo 50 m² - Sala polivalente de 100 a 200 m² - Sala polivalente de 200 a 300 m² - Sala polivalente mayor de 300 m² - Sala polivalente mayor de 300 m² - Sala equipada. Equipada con aparatos gimnásticos, etc - Sala de asgrima. - Sala de esgrima. - Sala de esprima. - Sala especializada. - Otras salas. Minimo 50 m² de superficie
					- Otras salas pequeñas. Menores de 50 m²

4-1 - Atributos Generales

Año Consti	rucción:	Año Remodelación:
Cerramiento: Aire li Abierto: Estac: Tejava	ional Altura libre:	Cerrado: Fijo: Calefación: Climatización: Textil: Altura libre:
Estado de uso:	Jso: Anual Estacional	Fuera de uso: En construcción: En remodelación: Fuera de uso:
lluminación: Uso no	octurno Competición Entrenamiento	NO Uso nocturno Parcial No hay
- Tieri - Tieri - Cen Natural - Hier	ba natural	- Acero (chapa perforada/galvanizada) - Acero inoxidable - Alumínio - Otros pavimentos met· licos - Hormigón (sin tratamiento superficial)
- Otro	/e	Hormigones y aglomerados - Hormigón con tratamiento superficial - Hormigón poroso (permeable) - Asfalto - Resinas acrílicas - Otros hormigones o agromerados
Madera - Mad - Corc - Corc - Otro	lera - rigido cho - rígido cho - rígido cho - elástico ss pavimentos de madera a (sin arena ni caucho)	- Baldosas hormigón - Baldosas cerámica - Baldosas safálticas - Terrazo - Loseta - Piedra natural - Piedra natural
Hierba artificial - Con - Con - Otro Sintéticos - Sinte	a (sin arena in caucho) arena caucho (caucho o similar) so pavimentos de hierba éticos - rígido éticos - elástico so pavimentos sintéticos	Otras baldosas - Moqueta - Tatami - Tapiz - Fibra de vidrio y poliéster - Otros pavimentos
Conservación:	Bueno Regular	NO Permite la práctica: Mal estado Inservible Inservible
Actividades: Actividad Otras act	d principa tividades	
Observaciones:		

Número de espacios deportivos convencionales iguales:

4-3 Espacios deportivos singulares

1- Campos de golf Campo de golf Pitch and putt Pitch and putt Campo de golf rústico Otros campos de golf Otros campos de golf Otros campos de golf Campo de prácticas Otros campos de golf Otros cam
2- Circuito de motor Circuito de velocidad Circuito de motocross Anchura de la cuerda Circuito de karts Otros circuitos de motor Parrilla de salida (Nº pilotos)
3- Circuito carrera pié Circuito de carrera a pié Longitud Estaciones de ejercicio
4- Circuito bicicleta Circuito de bicicleta I Longitud Carril bicis
5- Canal de remo y pirag, ismo Canal Aguas tranquilas Canal Aguas bravas Calles Desnivel (sólo aguas bravas) Pantanales
6- Zonas de deporte de invierno Tranpolín de saltos Pista de snow Pista de esquí alpino Circuito de fondo y tiro Pista de esquí de fondo (nórdico) Altura (trampolín) Desnivel Dificultad (sólo para pistas) Denominación de la pista Verde, azul, rojo y negro
7- Hípica Longitud Pista de carreras hípicas Campo de polo Ancho Superficie
8- Rocódromo Rocódromos Rocódromos boulder (altura menor a 3 metros) Altura máxima Superficie de escalada Presas SIN Material (según tabla pavimentos)
9- Pista de monopatín y patín en línea Pista de monopatín y patín en línea Circuito monopatín y patín en línea Campo monopatín y patín en línea (skate park) Superficie
10- Pista de modelismo Circuito de automodelismo Campo de aeromodelismo Longitud Ancho Circuito de automodelismo Campo de aeromodelismo Campo de aeromodelism
11- Campos de tiro Campo de tiro vuelo Campo de tiro de precisión Campo de tiro con arco Otros campos de tiro Campo de tiro de precisión Campo de tiro con arco Otros campos de tiro Número de puestos
Pista de calva Pista de tanga Pista de lanzamiento barra castellana Pista de lanzamiento barra aragonesa Corro de lucha (Canarias Terrero) Carril de bolos huertanos Campo de bolos cartegenero Bolera Campo de billar romano Campo de lilava (chave) Otras zonas de juegos populares Diámetro
Campo de mini-golf Pista de bowling Campo de casting Remo en banco fijo (con balsa) Otros espacios singulares Superficie Número de puestos

4-1 - Atributos Generales

Año Construcción	ón: Año Remodelación:	
Cerramiento: Abierto:	Aire libre	ización:
Estado de uso:	Uso: Anual Fuera de uso: En construcc En remodela Fuera de uso: Fuera de uso	ción:
lluminación:	Uso nocturno Competición NO Uso nocturno Parcial No hay	
Pavimento:	- Tierra (pavimento original) - Tierra batida - Tierra estabilizada - Ceniza - Hierba natural - Tierra (pavimento original) - Met· Iicos - Acero inoxidable - Aluminio - Otros pavimentos me	etálicos
	- Arena - Nieve - Hielo - Cantos rodados / rocas - Otros pavimentos naturales - Madera - rígido - Arena - Hormigón con tratamient - Hormigón poroso (pe - Asfalto - Resinas acrílicas - Otros hormigones o agro	rmeable)
Madera	- Madera - elástico - Corcho - rígido - Corcho - elástico - Otros pavimentos de madera - Madera - elástico - Baldosas y similar - Baldosas sfálticas - Terrazo - Loseta	
Hierba artificial	- Agua (sin arena ni caucho) - Con arena - Con caucho (caucho o similar) - Otros pavimentos de hierba - Con caucho (caucho o similar) - Tatami	
SintÈticos	- Sintéticos - rígido - Sintéticos - elástico - Otros pavimentos	ester
Conservación: Permite la	Bueno Mal estado Inservible	
Actividades:	Actividad principal Otras actividades	
Observaciones:		
(rellenar ficha pa	os específicos (espacios complementarios) para atributos complementarios)	
numero de es	spacidos deportivos singulares iguales:	

4-4 - Áreas de actividad

AREAS TERRESTRES	3				
1- Zona de escalada	I Desni	vel (altura en metros)		Señalización	SN
Zona de escalada	Núme	ro de vìas		Equipadas	SN
2- Vías ferratas	Desni	vel (altura en metros)		Señalización	SN
VÌas ferratas		ver (altara en metros)		Equipadas	SN
3- Ruta ecuestre	ı				
Ruta ecuestre	Longit	ud		Señalización	SN
4- Campo de recorrido y	/ caza (Campo de recorrido y caza		Superficie	
5- Cavidades	l Desni	vel		Turísticas	SN
Simas Cuevas	Longit	ud		Mapa topográfico	SN
		🗖 -	,		
	a verde (vía de fe amino de sirga	· 🖳 I	ninación ización		
Of	ros (cañadas, his	\Box	ro de etapas		
7- Senderos (GR, Gran red	corrido (Gr)	Sendero Local (SL)	Denominación		Longitud
PR, locales, cañadas, etc.)	o recorrido PR 80 km)	(hasta 10 km., 1 Otros (senderos urbanos)	Número de eta	pas	Señalización S N
8- Zonas de actividad					
físico deportivas en	Zona playas natu		<u> </u>		Equipamiento de juegos deportivos
playas y ríos	Zona en ríos / la	gos	Zona delim 	nitada de varada S N	
9- Zonas con itinerarios	BTT (bicicleta	montaña)			
Itinerario de BTT	l Lon	gitud en metros		SeÒalizaciÛn S	N N
10- Otras areas terrestre	es Deno	minación			
AREAS AEREAS		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			•
	con motor	Superficie aterrizaje		Sólo parapente/alade	elta
1- Zona de vuelo Vuelo d	=	Superficie aterrizaje Longitud máxima		1 ' '	
1- Zona de vuelo Vuelo s	sin motor	Longitud máxima Señalización	SN	Coordenada X, Y, Z d	epegue
1- Zona de vuelo Vuelo s	=	Longitud máxima	SN	Coordenada X, Y, Z d	epegue
1- Zona de vuelo Vuelo s	sin motor aerostático	Longitud máxima Señalización Rampa despegue		Coordenada X, Y, Z d	epegue
1- Zona de vuelo Vuelo s Vuelo s	sin motoraerostático	Longitud máxima Señalización Rampa despegue caidismo	SN	Coordenada X, Y, Z d Coordenada X,Y,Z ate	epegue
1- Zona de vuelo Vuelo de Vuelo de Vuelo de Vuelo de 2- Zona de paracaidismo	sin motoraerostático	Longitud máxima Señalización Rampa despegue caidismo ! Seña	S N	Coordenada X, Y, Z d Coordenada X,Y,Z ate	epegue
1- Zona de vuelo Vuelo de Vuelo a Vuelo a Vuelo a 2- Zona de paracaidismo Camero Camer	sin motor aerostático 20 Zona de para	Longitud máxima Señalización Rampa despegue caidismo ! Seña	S N	Coordenada X, Y, Z d Coordenada X,Y,Z ate	epegue
1- Zona de vuelo Vuelo a Vuelo a 2- Zona de paracaidism 3- Colombódromo Cam 4- Otras áreas aéreas AREAS ACUATICAS 1- Zona de vela Zona a	sin motor aerostático 200 Zona de para po de entrenamie 200 Denomin	Longitud máxima Señalización Rampa despegue caidismo ! Seña	S N	Coordenada X, Y, Z d Coordenada X,Y,Z ate N Superficie de ate Sistema de	epegue
1- Zona de vuelo Vuelo a Vuelo a Vuelo a Vuelo a 2- Zona de paracaidismo Cam 4- Otras áreas aéreas AREAS ACUATICAS 1- Zona de vela Zona a 2- Zona de Itinerario er	sin motor aerostático Zona de para po de entrenamie Denomin	Longitud máxima Señalización Rampa despegue caidismo ! Seña ento colombódromo ! ación:	S N lización S Radio de campo	Coordenada X, Y, Z d Coordenada X,Y,Z ate N Superficie de ate Sistema de	epegue
1- Zona de vuelo Vuelo a Vuelo a 2- Zona de paracaidism 3- Colombódromo Cam 4- Otras áreas aéreas AREAS ACUATICAS 1- Zona de vela Zona a 2- Zona de ltinerario er barrancos	sin motor aerostático Zona de para po de entrenamie Denomin	Longitud máxima Señalización Rampa despegue caidismo ! Seña ento colombódromo ! ación:	S N lización S Radio de campo	Coordenada X, Y, Z d Coordenada X,Y,Z ate N Superficie de ate Sistema de N N Superficie de ate	epegue
1- Zona de vuelo Vuelo a Vuelo a Vuelo a Vuelo a 2- Zona de paracaidismo Cam 4- Otras áreas aéreas AREAS ACUATICAS 1- Zona de vela Zona a 2- Zona de Itinerario er	sin motor aerostático Zona de para po de entrenamie Denomin	Longitud máxima Señalización Rampa despegue caidismo ! Seña ento colombódromo ! ación:	Ilización S Radio de campo Señalización S	Coordenada X, Y, Z d Coordenada X, Y, Z ate N Superficie de ate Sistema de N Sistema de N Sistema de	epegue
1- Zona de vuelo Vuelo a Vuelo a Vuelo a Vuelo a 2- Zona de paracaidismo Cam 4- Otras áreas aéreas AREAS ACUATICAS 1- Zona de vela Zona a 2- Zona de barrancos (equipada y	sin motor aerostático Zona de para po de entrenamie Denomin cuática de vela	Longitud máxima Señalización Rampa despegue caidismo ! Seña ento colombódromo ! ación:	S N lización S Radio de campo Señalización S R. pel Equipo	Coordenada X, Y, Z d Coordenada X,Y,Z ate N Superficie de ate Sistema de N N Superficie de ate	epegue
1- Zona de vuelo Vuelo a Vuelo a Vuelo a Vuelo a 2- Zona de paracaidismo Cam 4- Otras áreas aéreas AREAS ACUATICAS 1- Zona de vela Zona a 2- Zona de barrancos (equipada y seÒalizada)	sin motor aerostático Do Zona de para Denomin Denomin cuática de vela Darranco Darranco	Longitud máxima Señalización Rampa despegue caidismo ! Seña ento colombódromo ! ación: Denominación Desnivel (metros) Longitud	S N lización S Radio de campo Señalización S R. pel Equipo	Coordenada X, Y, Z d Coordenada X, Y, Z de Superficie de ate Sistema de N Caudal de agua adas S N Caudal de agua Señalización Señalización	epegue
1- Zona de vuelo Vuelo a Vuelo a Vuelo a Vuelo a Vuelo a 2- Zona de paracaidismo Cam 4- Otras áreas aéreas AREAS ACUATICAS 1- Zona de vela Zona a 2- Zona de barrancos (equipada y seÒalizada) Itinerario er seòalizada) 3- Zona de actividades a	sin motor aerostático Do Zona de para Denomin Denomin cuática de vela Darranco Darranco	Longitud máxima Señalización Rampa despegue caidismo ! Seña ento colombódromo ! ación: Denominación Desnivel (metros) Longitud Zona acuática de aci	S N Ilización S Radio de campo Señalización S R. pel Equip:	Coordenada X, Y, Z d Coordenada X, Y, Z ate N Superficie de ate Sistema de Sistema de N Señalización Señalización Señalización Señalización	epegue
1- Zona de vuelo Vuelo a Vuelo a Vuelo a Vuelo a Vuelo a 2- Zona de paracaidism. 3- Colombódromo Cam 4- Otras áreas aéreas AREAS ACUATICAS 1- Zona de vela Zona a 2- Zona de barrancos (equipada y seÒalizada) Itinerario er barrancos (equipada y seÒalizada) 3- Zona de actividades a 4- Zona de actividad sul	sin motor aerostático Do Zona de para Denomin Denomin cuática de vela Darranco Darranco	Longitud máxima Señalización Rampa despegue caidismo ! Seña ento colombódromo ! Seña ación: Denominación Denominación Desnivel (metros) ! Longitud Zona acuática de aci	S N Ilización S Radio de campo Señalización S R. pel Equip:	Coordenada X, Y, Z d Coordenada X, Y, Z ate N Superficie de ate Sistema de Sistema de N Señalización Señalización Señalización Señalización	epegue
1- Zona de vuelo Vuelo a Vuelo a Vuelo a Vuelo a Vuelo a 2- Zona de paracaidismo Cam 4- Otras áreas aéreas AREAS ACUATICAS 1- Zona de vela Zona a 2- Zona de barrancos (equipada y se Calizada) 3- Zona de actividades a 4- Zona de actividad sul Zona de pesca submarina	sin motor aerostático Zona de para po de entrenamie Denomin cuática de vela a motor armotor cacuática	Longitud máxima Señalización Rampa despegue caidismo ! Seña ento colombódromo ! ación: Denominación Desnivel (metros) Longitud Zona acuática de aci Zona de inmersión Otras zonas de activi	S N Ilización S Radio de campo Señalización S R. pel Equip:	Coordenada X, Y, Z d Coordenada X, Y, Z de Coordenada X, Y, Z ate N Superficie de ate Sistema de Si	epegue
1- Zona de vuelo Vuelo de Vuel	sin motor aerostático Do Zona de para Denomin Denomin Cuática de vela Descripción Descripción de Co Zon Descripción Descripció	Longitud máxima Señalización Rampa despegue caidismo ! Seña ento colombódromo ! Seña ación: Denominación Desnivel (metros) Longitud Zona acuática de act Zona de inmersión Otras zonas de activi Zona de surf a de esquí acuático no en aguas tranquilas	S N Ilización S Radio de campo Señalización S R. pel Equip:	Coordenada X, Y, Z d Coordenada X, Y, Z ate N	epegue
1- Zona de vuelo Vuelo a Vuelo a Vuelo a Vuelo a Vuelo a 2- Zona de paracaidismo AREAS ACUATICAS 1- Zona de vela Zona a 2- Zona de barrancos (equipada y se Calizada) 3- Zona de actividades a 4- Zona de actividad sul Zona de pesca submarina 5- Zona de esquí acuática de Cana de C	sin motor aerostático Do Zona de para Denomin Denomin Cuática de vela Descripción Descripc	Longitud máxima Señalización Rampa despegue caidismo ! Seña ento colombódromo ! ación: Denominación Desnivel (metros) ! Longitud Zona acuática de act Zona de inmersión Otras zonas de activi Zona de surf a de esquí acuático	S N Ilización S Radio de campo Señalización S R. pel Equip:	Coordenada X, Y, Z d Coordenada X, Y, Z de Coordenada X, Y, Z ate N Superficie de ate Sistema de Si	epegue

4-1 - Atributos Generales

Año Construcción:		Año Rer	modelación:		
Cerramiento: Abierto:	-	Altura libre:	Cerrado:	Fijo: [Movil: [Textil:	Calefación: Climatización: Altura libre:
Estado de uso:	Uso:	nual stacional	Fuer	a de uso:	En construcción: En remodelación: Fuera de uso:
lluminación:	Uso nocturno	ompetición ntrenamiento	NO L	Jso nocturn	Parcial No hay
Pavimento:					
Natural	- Tierra (pavimento - Tierra batida - Tierra estabilizad - Ceniza - Hierba natural - Arena - Nieve - Hielo - Cantos rodados / - Otros pavimentos	la / rocas	Met-licos Hormigones y aglomerados	- Ad - Al - Of - Ho - Ho - As - Re	ero (chapa perforada/galvanizada) pero inoxidable uminio tros pavimentos met· licos prinigón (sin tratamiento superficial) prinigón con tratamiento superficial prinigón poroso (permeable) esfalto esinas acrílicas ros hormigones o agromerados
Madera Hierba artificial	- Madera - rígido - Madera - elástico - Corcho - rígido - Corcho - elástico - Otros pavimentos - Agua (sin arena i	s de madera	Baldosas y simila	- Ba - Ba - Te - Lo - Pi	aldosas hormigón aldosas cerámica aldosas asfálticas errazo oseta edra natural tras baldosas
Sintéticos	- Con caucho (cau - Otros pavimentos - Sintéticos - rígido - Sintéticos - elásti - Otros pavimentos	s de hierba	Otros pavimentos	- Ta - Ta - Fi	oqueta atami apiz bra de vidrio y poliÈster tros pavimentos
Canaanyaaiány	-				
Conservación: Permite la	Bueno práctica: Regular		NO Permite la pr	ántino:	Mal estado Inservible
Actividades:	Actividad principal Otras actividades				
Observaciones:					
(rellenar ficha	os específicos para atributos comple le espacidos dep	mentarios)		arios)	

5-2-2- Espacios complementarios específicos (características de algunas instalaciones)

Remontes :cable esquí (a	arrastre)/tele sillas/tele cabinas Capacidad (deportista/hora):			
_	Desnivel Denominación			
2- Zona de varada en playa Zona de varada de playa [Superficie Pasillo de acceso: Estacional Permanente			
3- Aeródromos Aeródromo [Número de pistas Torre de control S N Longitud pista principal Ancho pista principal Pavimento pista principal Número de hangares			
4- Caballerizas Caballerizas	Número de plazas			
5- Puertos e instalaciones Puerto deportivo Darsena deportiva Marina. Puerto interior Embarcadero	náuticas I Número de amarres Dique seco S N Agua potable S N Varadero S N Elevador S N Gasolinera S N Rampa S N Calado de la bocana (profundidad) Pantalán S N			
6- Refugios de montaña Refugio de montaña	Cota de altura N' mero de plazas Cocina S N Nombre oficial			
7- Palomar Palomar	Volumen Número de palomas por m³			
8- Otros espacios complementarios Otros espacios complemantarios Denominación				

5-2 Atributos generales (espacios complementarios)

1 - Vestuarios:	Año Construcción: Año Remodelación:
Número vestuarios colectivos	Estado de uso:
Número vestuarios individuales (monitores, etc.)	Anual En construcción:
Número de cabinas individuales	En Uso: Fuera de uso: En remodelación: Estacional
Número de taquillas guardarropa	Fuera de uso:
Número de duchas	Conservación:
Número de lavabos	Permite el uso Bueno NO Permite el uso Mal estado
Número de urinarios	Regular No remitte et uso Inservible
Número de inodoros	Observaciones:
Superficie (total del bloque de vestuarios)	
Cada bloquo eo concara por conarado	
Cada bloque se censara por separado Vinculado al espacio deportivo:	Año Construcción: Año Remodelación:
	Estado de uso: En construcción:
	Anual Fuera de uso: En remodelación:
2 - Aseos público:	Estacional Fuera de uso:
Público Número de lavabos	<u> </u>
Usuarios Deportista Número de urinarios Común Número de inodoros	Conservación:
Número de inodoros	Permite el uso Bueno
Cada uno de los módulos de servicio	Regular Inservible Inservible
diferenciados se censara por saparado	Observaciones:
Vinculado al espacio deportivo:	
	Año Construcción: Año Remodelación:
	Estado de uso:
	En Uso: Anual Fuera de uso: En remodelación:
3 - Almacén deportivo:	Estacional Fuera de uso:
Altura Superficie	Tuera de disc.
Dispone de puerta directa al espacio deportivo SN	Conservación:
Cada almacén se censara por separado	Permite el uso Bueno NO Permite el uso Mal estado NO Permite el uso
Vinculado al espacio deportivo:	Regular Inservible
Vinidado di copacio doportivo.	Observaciones:
	Año Construcción: Año Remodelación:
4 - Gradas:	Estado de uso:
Tipo: Fija Movil Mixta	En Uso: Fuera de uso: En remodelación:
	Estacional Fuera de uso:
Cubierta: Toda Parcial Sin cubierta	l U
N' mero plazas pié:	Conservación:
N' mero plazas sentado:	Permite el uso Bueno NO Permite el uso Mal estado NO Permite el uso
Cada tipo de grada hay que censarla por separado	Regular Inservible Inservible
Vinculado al espacio deportivo:	Observaciones:
1	